

ŠTATISTICKÁ ROČENKA

Slovenskej republiky

STATISTICAL YEARBOOK

of the Slovak Republic

2016



ŠTATISTICKÝ
ÚRAD
SLOVENSKEJ
REPUBLIKY



VEDA



VEDA
vydavateľstvo
Slovenskej
akadémie
vied

Publikovanie tohto diela alebo akejkol'vek jeho časti je možné výhradne so súhlasom vydavateľa.

Publikáciu si možno objednať vo VEDE, vydavateľstve SAV, odbyt, Dúbravská cesta 9, 845 02 Bratislava, tel.: 02/2092 0206, e-mail: anna.markova@savba.sk, vedasav@savba.sk, zakúpiť v kníhkupectve VEDY, vydavateľstva SAV, Štefánikova 3, Bratislava, tel.: 02/2092 0233, alebo prostredníctvom internetového obchodu na stránke www.veda.sav.sk.

Súčasťou publikácie je elektronická verzia na CD-ROM.

© Štatistický úrad Slovenskej republiky 2016
© VEDA, vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied 2016
© VKÚ, akciová spoločnosť, Harmanec 2016

ISBN 978-80-224-1541-5

ŠTATISTICKÁ ROČENKA

Slovenskej republiky

STATISTICAL YEARBOOK

of the Slovak Republic

2016



ŠTATISTICKÝ
ÚRAD
SLOVENSKEJ
REPUBLIKY



VEDA

*Štatistický úrad
Slovenskej republiky*

*Statistical Office
of the Slovak Republic*

*VEDA, vydavateľstvo
Slovenskej akadémie vied*

*VEDA, Publishing House of the
Slovak Academy of Sciences*

Bratislava 2016

PREDSLOV

Vážení čitatelia,

v rukách držíte 26. vydanie Štatistickej ročenky Slovenskej republiky. Publikácia ponúka bohatý zdroj súhrnných a dôveryhodných informácií zo všetkých oblastí národného hospodárstva SR, ako aj medzinárodné porovnanie vybraných štatistických ukazovateľov v krajinách Európskej únie.

Štatistické informácie sú členené do 31 kapitol podľa tematických okruhov. Neoddeliteľnou súčasťou každej kapitoly sú metodické vysvetlivky, definície ukazovateľov a zdroje údajov. Tabuľkové prehľady prezentujú časové rady väčšinou za päťročné obdobie 2011 – 2015. Vybrané číselné údaje sú prezentované v grafoch a mapách.

V tomto vydaní bola rozšírená kapitola Národné účty o tabuľky celkovej zamestnanosti podľa ekonomických činností, indexov účtov výrobkov a služieb, konečnej spotreby domácností, konečnej spotreby verejnej správy a deficitu a dlhu verejnej správy. V zahraničnom obchode sme nahradili tabuľky dovozu a vývozu vybraných komodít podľa najvýznamnejších partnerov tabuľkami o vývoze a dovoze podľa položiek harmonizovaného systému. Doplnená o nové ukazovatele z oblasti zdravia a kriminality bola aj kapitola Rodová rovnosť. Štatistické údaje o bytovej výstavbe sme presunuli z kapitoly Dlhodobý majetok do kapitoly Stavebníctva. Do kapitoly Zdravie bolo zaradené nové členenie zdravotníckych pracovníkov. Tabuľky z kapitoly Telesná výchova a šport boli presunuté do kapitoly Školstvo.

Štandardnou súčasťou ročenky je CD-ROM. Elektronická verzia publikácie bude voľne prístupná na internetovej stránke úrade po uplynutí ôsmich mesiacov od vydania jej tlačenej verzie.

Na príprave ročenky sa podieľal kolektív zamestnancov Štatistického úradu Slovenskej republiky, ministerstiev a ďalších inštitúcií, ktoré ju obohatili svojimi zdrojovými údajmi, ako aj vydavateľstvo VEDA, ktoré zabezpečuje vydanie a distribúciu ročenky. Ďakujem všetkým za spoluprácu pri jej príprave.



Ludmila Benkovičová
predsedníčka Štatistického úradu
Slovenskej republiky

PREFACE

Dear readers,

You are holding the twenty-sixth issue of the Statistical Yearbook of the Slovak Republic which provides a rich source of summary and credible information in all fields of the Slovak national economy as well as an international comparison by means of the selected key statistical indicators in the EU countries.

Statistical information in the yearbook is divided into 31 chapters by thematic fields. Methodological notes, indicator definitions and data sources are an integral part of each chapter. Time series for the five-year period 2011-2015 are presented by means of tabular summaries. Selected numerical data is presented in graphs and maps.

In this issue, the chapter National Accounts was extended by tables for total employment by economic activities, indices of products and services accounts, final consumption of households, final consumption of public administration and deficit and debt of public administration. In Foreign Trade, tables of selected commodities by the most important partners were substituted by tables containing the items of the harmonized system. The chapter Gender Equality was also supplemented by new health and crime indicators. Statistical data on residential construction was transferred from the chapter Fixed Assets to the chapter Construction. A new classification of health workers was included in the chapter Health. Tables from the chapter Physical Training and Sport were moved to the chapter Education.

CD-ROM has become a standard part of the yearbook. The electronic version of the publication will be freely available at the Office's website following the expiry period of eight months after the date it was issued.

The whole staff of the Statistical Office of the SR, ministries and other institutions enriching it with their data sources, as well as the publishing house VEDA, responsible for the publishing and distribution of the yearbook participated in its production. I would like to thank everyone for their cooperation.



Ludmila Benkovičová
President of the
Statistical Office of the Slovak Republic

Publikáciu spracoval autorský kolektív zamestnancov Štatistického úradu Slovenskej republiky pod vedením redakčnej rady:

Ludmila Benkovičová, predsedníčka redakčnej rady	
Štefan Adamec	Alena Illiřová
František Bernadič	Ludmila Ivančiková
Dagmar Blahová	Libuša Kolesárová
Eva Dočolomanská	Branislav Neborásek
Oľga Dzianová	Eđita Novotná
Ivan Chrappa	Roman Török

Štatistický úrad SR uvíta vaše návrhy a námety, ktoré by prispeli k skvalitneniu ďalšieho ročníka štatistickej ročenky na adrese: Štatistický úrad Slovenskej republiky, Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26.

Tel: +4212/50 23 62 64

E-mail: eva.docolomanska@statistics.sk

Upozornenie

Ak nie je v hlavičke textu alebo v legende tabuľky uvedené územie, ktorého sa údaj týka (krajinu, kraj a pod.), týka sa územia Slovenskej republiky.

Ak v názve tabuľky alebo poznámke pod tabuľkou nie je uvedená veľkosť súboru publikovaných údajov, údaje sú za celú ekonomiku SR (s dopočtom za organizácie s počtom zamestnancov do 19, za živnostníkov, prípadne za obyvateľstvo).

Pri údajoch publikovaných podľa určitých klasifikácií (napr. Štatistická klasifikácia ekonomických činností, Štandardná medzinárodná klasifikácia obchodu ap.) anglický text ukazovateľov vždy nezodpovedá doslovnému prekladu slovenského textu, ale je uvedený podľa dikcie medzinárodných klasifikácií, prípadne sa uvádza v skrátenej forme.

Názvy krajín sa uvádzajú v skrátených podobách, ktoré sa vždy nezhodujú s oficiálnymi názvami krajín.

Odchýlky v súčtoch a podieloch vznikajú zaokrúhľovaním údajov. Ak nie je výslovne uvedené inak, publikované údaje sú definitívne.

Do r. 2008 sú finančné ukazovatele prepočítané konverzným kurzom Sk/EUR (vyhlásený 8. 7. 2008 v hodnote 30,1260).

Vysvetlenie symbolov

ležatá čiarka (-)	jav sa nevyskytoval
nula (0; 0,0; 0,00)	znamená viac ako nulu, ale menej ako najmenšiu jednotku vyjadriteľnú v tabuľke
bodka (•)	údaj nie je k dispozícii alebo je nespoľahlivý
ležatý križik (x)	zápis nie je možný z logických dôvodov
veľké D (D)	údaj nie je možné publikovať pre jeho dôverný charakter
veľké T (T)	znamená označenie tabuľky
veľké G (G)	znamená označenie grafu
veľké M (M)	znamená označenie mapy
znak zlomu (↯)	prerušenie porovnateľnosti časového radu z metodických alebo iných dôvodov
z toho	znamená neúplný výber položiek
v tom	znamená úplný výber položiek

This publication was compiled by a team of authors, employees of the Statistical Office of the Slovak Republic, under the leadership of the editorial board:

Ludmila Benkovičová, chairwoman
Štefan Adamec
František Bernadič
Dagmar Blahová
Eva Dočolomanská
Ol'ga Dzianová
Ivan Chrappa

Alena Illitová
Ludmila Ivančíková
Libuša Kolesárová
Branislav Neborásek
Edita Novotná
Roman Török

The Statistical Office of the SR will gladly receive your comments and suggestions for the improvement of the next issue of the Statistical Yearbook at the following address: Statistical Office of the Slovak Republic, Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26.

Tel: +4212/50 23 62 64

E-mail: eva.docolomanska@statistics.sk

Notice

Unless otherwise specified in the heading or a legend to the table, the area the data refers to (country, region, etc.) is the territory of the Slovak Republic.

Unless the name of the table or the note under the table contains the size of published data, this is the data on the whole economy of the SR (including imputation for the organization of up to 19 employees, tradesmen, or the whole population).

As to the data published according to certain classifications (for example Statistical Classification of Economic Activities, Standard International Trade Classification, etc.) the names of indicators in English do not always correspond to literal names in Slovak language, but they are given according to the international classification, or an abbreviation is used.

The names of the countries are abbreviated, not always in official version.

Differences in sums and ratios result from rounding the data. Unless explicitly stated, the published data is definitive.

Until 2008 financial data are recalculated by conversion course declared on July 8, 2008, 1 EUR = 30,1260 SKK.

Explanations to symbols

Macron (-)	the phenomenon did not occur
Zero (0; 0,0; 0,00)	denotes greater than zero but less than the smallest unit expressible in the table
Dot (•)	data is not available or reliable
Cross (x)	the entry is not possible for logical reasons
Capital D (D)	data cannot be published because of its confidentiality
Capital T (T)	refers to identification of table
Capital G (G)	refers to identification of graph
Capital M (M)	refers to identification of map
Break symbol (↘)	cut in comparability of time series due to methodology or other reasons of which means incomplete or complete selection of items

Merné jednotky

b. j.	= bytová jednotka
cm	= centimeter
°C	= stupeň Celzia
g	= gram
h	= hodina
ha	= hektár
hl	= hektoliter
kg	= kilogram
kg č. ž.	= kilogram čistých živín
kg ž. hm.	= kilogram živej hmotnosti
kJ	= kilojoule
km	= kilometer
km ²	= kilometer štvorcový
kW	= kilowatt
l	= liter
m	= meter
mil.	= milión
mg	= miligram
mld.	= miliarda
mm	= milimeter
m n. m.	= metre nad morom
m ²	= meter štvorcový
m ³	= meter kubický
MW	= megawatt
µg	= mikrogram
s	= sekunda
S	= Siemens
t	= tona
t č. ž.	= tona čistých živín
t ž. hm.	= tona živej hmotnosti
tis.	= tisíc
tis. m ³	= tisíc metrov kubických
tis. t/r	= tisíc ton za rok
TJ	= terajoule
tkm	= tonový kilometer

Measuring units

= dwelling unit
= centimetre
= centigrade
= gram
= hour
= hectare
= hectolitre
= kilogram
= kilogram of pure nutrient
= kilogram of live weight
= kilojoule
= kilometre
= square kilometre
= kilowatt
= litre
= metre
= million
= milligram
= milliard (a thousand million), billion
= millimetre
= metres above sea level
= square metre
= cubic metre
= megawatt
= microgram
= second
= Siemens
= metric ton
= ton of pure nutrient
= ton of live weight
= thousand
= thousand cubic metres
= thousand tons per year
= terajoule
= ton-kilometre

Značky a skratky

%	=	per cento
‰	=	promile
a pod., ap.	=	a podobne
atď.	=	a tak ďalej
b. c.	=	bežné ceny
detto	=	to isté, rovnaké
i. n.	=	inde nezaradený
kap.	=	kapitola
ks	=	kus
MR	=	minulý rok
napr.	=	napríklad
p	=	predbežný údaj
pH	=	kyslosť
resp.	=	respektíve
s. c.	=	stále ceny
s. š.	=	severná šírka
tab.	=	tabuľka
t. j.	=	to jest
tzn.	=	to znamená
tzv.	=	takzvaný
v. d.	=	východná dĺžka
Z. z.	=	zbierka zákonov

BSK	=	biochemická spotreba kyslíka
COICOP	=	Klasifikácia individuálnej spotreby podľa účelu použitia
CPA	=	Štatistická klasifikácia produktov
CIF (c. i. f.)	=	cena, poistné, dopravné
DPH	=	daň z pridanej hodnoty
EMEP	=	Európska monitorovacia sieť
EICP	=	Európsky index spotrebiteľských cien
ESA 95	=	Európsky systém národných a regionálnych účtov 95;
ESA 2010	=	2010
EU SILC	=	Štatistika príjmov a životných podmienok
EÚ	=	Európska únia
EUROSTAT	=	Štatistický úrad Európskeho Spoločenstva
EZVO	=	Európske združenie voľného obchodu

Symbols and abbreviations

=	per cent
=	per mille
=	etc., and others
=	etc.
=	current prices
=	ditto
=	n. e. c.
=	chapter (chap.)
=	piece
=	previous year (PY)
=	e. g.
=	preliminary data
=	acidity
=	resp.
=	constant prices
=	North latitude (N)
=	table
=	i. e.
=	i. e.
=	so called
=	East longitude (E)
=	Coll.

=	Biochemical oxygen demand (BOD)
=	Classification of Individual Consumption by Purpose Use
=	Classification of Products by Activity
=	Cost, insurance and freight
=	Value added tax
=	European monitoring network
=	European Index of Consumer Prices
=	European System of National and Regional Accounts in the Community 1995 (ESA 95); ESA 2010
=	Statistics on Income and Living Conditions
=	European Union
=	Statistical Office of the European Communities
=	European Free Trade Association (EFTA)

FTE	= ekvivalent plného pracovného času	= Full-time equivalent
GSM	= digitálny bunkový rádiový systém	= Global System for Mobile Communications
HICP	= harmonizované indexy spotrebiteľských cien	= Harmonized Indices of Consumer Prices
HMÚ	= hospodárska a menová únia	= Economic and Monetary Union (EMU)
HDP	= hrubý domáci produkt	= Gross Domestic Product (GDP)
CHSK	= chemická spotreba kyslíka	= Chemical oxygen demand (COD)
IKT	= informačné a komunikačné technológie	= Information and Communication Technology (ICT)
IPP	= index priemyselnej produkcie	= Industrial Production Index (IPI)
ISCED	= Medzinárodná štandardná klasifikácia vzdelávania	= International Standard Classification of Education
ISCO	= Medzinárodná štandardná klasifikácia povolání ekonomických činností	= International Standard Classification of Occupations Economic Activities
KOV	= Štatistická klasifikácia odborov vzdelania	= Statistical Classification of Education Branches
KS	= Klasifikácia stavieb	= Classification of Types of Construction (CC)
KZAM	= Klasifikácia zamestnaní	= Classification of Occupations (ISCO-08)
MF SR	= Ministerstvo financií Slovenskej republiky	= Ministry of Finance of the Slovak Republic
MPSVR SR	= Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky	= Ministry of Labour, Social Affairs and Family of the Slovak Republic
MKCH	= Medzinárodná štatistická klasifikácia chorôb a príbuzných zdravotných problémov	= International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems
MK SR	= Ministerstvo kultúry	= Ministry of Culture
MUICP	= Index spotrebiteľských cien Menovej únie	= Monetary Union Index of Consumer Prices
MV SR	= Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky	= Ministry of Interior of the Slovak Republic
MZ SR	= Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky	= Ministry of Health of the Slovak Republic
MŽP SR	= Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky	= Ministry of Environment of the Slovak Republic
NACE	= Klasifikácia ekonomických činností Európskeho spoločenstva	= General Classification of Economic Activities of the European Community
NCZI	= Národné centrum zdravotníckych informácií	= National Health Information Centre
NMT	= analógový bunkový rádiový systém	= Nordic Mobile Telephone
NMSKO	= Národná monitorovacia sieť kvality ovzdušia	= National Air Pollution Monitoring Network

NR SR	= Národná rada Slovenskej republiky	= National Council of the Slovak Republic
NST/R	= Klasifikácia prepravovaného tovaru	= Classification of Goods in Transport
OECD	= Organizácia pre hospodársku spoluprácu a rozvoj	= Organization for Economic Cooperation and Development
OKEČ	= Štatistická odvetvová klasifikácia ekonomických činností	= Statistical Branch Classification of Economic Activities (NACE)
OP	= obchodná parita	= Trade parity
PCT	= Zmluva o patentovej spolupráci	= Patent Cooperation Treaty
PKS	= parita kúpnej sily	= Purchasing Power Standard (PPS)
PRODSLOV	= Zoznam priemyselných výrobkov	= Production Communautaire - Community Production (PRODCOM)
SITC	= Štandardná medzinárodná klasifikácia obchodu	= Standard International Trade Classification
SR	= Slovenská republika	= The Slovak Republic
SZČO	= samostatne zárobkovo činné osoby	= Self-employed persons
ŠÚ SR	= Štatistický úrad Slovenskej republiky	= Statistical Office of the Slovak Republic
TDP	= tabuľky dodávok a použitia	= Supply and Use Tables
UNESCO	= Organizácia spojených národov pre výchovu, vedu a kultúru	= United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization
ÚPSVaR	= Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny	= The Central Office of Labour, Social Affairs and Family
USD	= americký dolár	= American dollar
VV	= výskum a vývoj	= Research and development (R&D)
VZPS	= výberové zisťovanie pracovných síl	= Labour force survey (LFS)

OBSAH

ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

T 1. Základné národohospodárske ukazovatele ... 30

ÚZEMIE, PODNEBIE

2. Územie a podnebie..... 46

T 2-1. Územné členenie Slovenskej republiky k 31.12.2015..... 47

T 2-2. Rozloha, hranice a povrch Slovenskej republiky v roku 2015..... 50

T 2-3. Poloha územia Slovenskej republiky..... 51

T 2-4. Maximálne dĺžky na ploche Slovenskej republiky..... 51

T 2-5. Meteorologické údaje za vybrané stanice..... 52

T 2-6. Hydrologické údaje..... 55

T 2-7. Hlavné rieky na území SR, ich povodia a dĺžky hraničných tokov..... 55

T 2-8. Vrchy..... 56

DEMOGRAFIA A SOCIÁLNE ŠTATISTIKY

3. Obyvateľstvo..... 59

T 3-1. Obyvateľstvo..... 63

T 3-2. Stredný stav obyvateľstva podľa vekových skupín..... 66

T 3-3. Vekové zloženie obyvateľstva k 31. 12. 67

T 3-4. Obyvateľstvo podľa národnosti k 31. 12. 73

T 3-5. Obyvateľstvo podľa rodinného stavu k 31. 12. 74

T 3-6. Pohyb obyvateľstva..... 75

T 3-7. Prvé sobáše podľa veku ženicha a nevesty 76

T 3-8. Sobáše podľa veku snúbencov v roku 2015... 77

T 3-9. Sobáše podľa vzdelania snúbencov v roku 2015..... 77

T 3-10. Rozvody podľa veku manželov v roku 2015 78

T 3-11. Rozvody podľa vzdelania manželov v roku 2015..... 78

T 3-12. Rozvody podľa príčiny rozvratu manželstva a pohlavia..... 79

T 3-13. Rozvody podľa počtu maloletých detí v manželstve..... 80

T 3-14. Rozvody podľa dĺžky trvania manželstva..... 81

T 3-15. Živonarodení podľa veku matky..... 82

T 3-16. Plodnosť žien podľa veku..... 82

T 3-17. Živonarodení podľa mesiaca narodenia..... 83

T 3-18. Živonarodení podľa legitimacy a poradie živonarodených v manželstve..... 83

T 3-19. Potraty podľa druhu a veku žien..... 84

T 3-20. Zomretí podľa veku a pohlavia..... 85

T 3-21. Zomretí podľa veku a pohlavia na 100 tis. obyvateľov..... 86

T 3-22. Zomretí muži podľa príčin smrti..... 87

T 3-23. Zomreté ženy podľa príčin smrti..... 88

T 3-24. Stredná dĺžka života podľa pohlavia a 5 ročných vekových skupín..... 89

T 3-25. Vnútorné sťahovanie obyvateľov podľa typu sťahovania..... 90

T 3-26. Zahraničné sťahovanie podľa štátu sťahovania v roku 2015..... 91

T 3-27. Zahraničné sťahovanie podľa štátneho občianstva migrantov v roku 2015..... 94

T 3-28. Žiadatelia o udelenie azylu v Slovenskej republike..... 96

4. Trh práce..... 97

T 4-1. Ekonomická aktivita obyvateľstva (VZPS) ... 104

T 4-2. Pracujúci podľa veku a vzdelania (VZPS).... 105

T 4-3. Pracujúci podľa klasifikácie zamestnaní - ISCO-08 (VZPS)..... 106

T 4-4. Pracujúci podľa ekonomickej činnosti - SK NACE Rev. 2 (VZPS)..... 107

T 4-5. Pracujúci podľa postavenia v zamestnaní, pracovného času a stability zamestnania (VZPS)..... 108

T 4-6. Priemerný počet zamestnaných osôb v hospodárstve SR..... 109

T 4-7. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda zamestnancov v hospodárstve SR v prepočte na osoby..... 110

T 4-8. Priemerný počet zamestnaných osôb a priemerná hrubá nominálna mesačná mzda v hospodárstve SR podľa veľkostnej štruktúry podnikov..... 111

T 4-9. Priemerná hrubá hodinová mzda zamestnancov v hospodárstve SR za podniky s 20 a viac zamestnancami (v prepočte na osoby)..... 112

T 4-10. Štruktúra priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzdy zamestnancov v hospodárstve SR za rok 2015 (z výberového zisťovania o štruktúre miezd)..... 113

T 4-11. Štruktúra mesačných nákladov práce na zamestnanca v roku 2014 (z výberového zisťovania o úplných nákladoch práce)..... 118

T 4-12. Hodinové náklady práce v SR (z výberového zisťovania o úplných nákladoch práce) 120

T 4-13. Uchádzači o zamestnanie evidovaní na úradoch práce, sociálnych vecí a rodiny k 31. 12. 121

T 4-14. Nezamestnaní podľa VZPS..... 122

T 4-15. Voľné pracovné miesta podľa sekcie ekonomickej činnosti - SK NACE Rev. 2..... 123

T 4-16. Voľné pracovné miesta podľa klasifikácie zamestnaní - SK ISCO-08..... 124

5. Príjmy, výdavky a spotreba domácností	125	T 7-6.	Využitie postelí v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti	184
T 5-1.	Hrubé peňažné príjmy súkromných domácností podľa druhu príjmov (rodinné účty)	T 7-7.	Počet návštev v ambulanciách zdravotnej starostlivosti (bez návštevnej služby)	185
T 5-2.	Čisté peňažné príjmy súkromných domácností (rodinné účty)	T 7-8.	Vybrané prenosné choroby povinne hlásené.	186
T 5-3.	Hrubé peňažné príjmy a výdavky súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)	T 7-9.	Ukončené prípady pracovnej neschopnosti ..	187
T 5-4.	Štruktúra čistých peňažných príjmov a výdavkov súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)	T 7-10.	Pracovná neschopnosť pre chorobu a úraz ...	188
T 5-5.	Vybrané štruktúrálné indikátory založené na prierezovej zložke EU SILC	T 7-11.	Kalendárne dni pracovnej neschopnosti podľa SK NACE Rev. 2	189
T 5-6.	Vybavenie domácností vybranými predmetmi dlhodobej spotreby – EU SILC	T 7-12.	Príjmy a výdavky zdravotných poisťovní	190
T 5-7.	Spotreba vybraných druhov potravín a alkoholických nápojov (na 1 obyvateľa /rok)	T 7-13.	Poistenci v zdravotných poisťovniach k 31. 12.	191
T 5-8.	Denná spotreba energie a najdôležitejších výživových látok na 1 obyvateľa	T 7-14.	Výdavky v zdravotníctve	192
6. Školstvo	153	T 7-15.	Spotreba liekov	192
T 6-1.	Materské a základné školy k 15. 9.	T 7-16.	Spotreba liekov podľa kategórií	193
T 6-2.	Špeciálne školy k 15. 9.	T 7-17.	Spotreba liekov podľa anatomicko-terapeuticko-chemického klasifikačného systému	194
T 6-3.	Gymnázia k 15. 9.	8. Sociálna ochrana	195	
T 6-4.	Stredné odborné školy k 15. 9.	T 8-1.	Príjmy Sociálnej poisťovne	201
T 6-5.	Stredné odborné školy – žiaci a absolventi podľa skupín odborov – denné štúdium k 15. 9.	T 8-2.	Výdavky Sociálnej poisťovne	202
T 6-6.	Vysoké školy k 31. 10.	T 8-3.	Dôchodkové dávky hradené štátom	202
T 6-7.	Vysoké školy podľa skupín odborov – študenti slov. štátnej príslušnosti k 31. 10. ...	T 8-4.	Poistenci Sociálnej poisťovne k 31. 12.	203
T 6-8.	Vysoké školy – zahraniční študenti podľa štátnej príslušnosti k 31. 10.	T 8-5.	Systémové dávky nemocenského poistenia podľa druhu	204
T 6-9.	Vysoké školy – verejné, súkromné a štátne k 31. 10. 2015	T 8-6.	Počet dôchodkov a priemerná výška dôchodkov k 31. 12.	205
T 6-10.	Školy podľa druhu a vyučovacieho jazyka k 15. 9.	T 8-7.	Výdavky na dôchodkové dávky	205
T 6-11.	Súkromné školy k 15. 9.	T 8-8.	Počet poberateľov dôchodkov k 31. 12.	206
T 6-12.	Základné umelecké školy k 15. 9.	T 8-9.	Počet novopriznaných dôchodkov a priemerný vek poberateľov	207
T 6-13.	Školské stravovanie k 31. 12.	T 8-10.	Príjmy a výdavky doplnkových dôchodkových spoločností	207
T 6-14.	Štipendiá	T 8-11.	Počet zmlúv, poistencov a poberateľov dávok v doplnkových dôchodkových spoločnostiach	208
T 6-15.	Mimoškolské zariadenia k 15. 9.	T 8-12.	Štátne sociálne dávky – podpora rodiny	209
T 6-16.	Cirkevné školy k 15. 9.	T 8-13.	Zariadenia sociálnych služieb k 31. 12.	209
T 6-17.	Športové školy	T 8-14.	Zariadenia sociálnych služieb k 31. 12. podľa druhu	211
T 6-18.	Športové triedy	T 8-15.	Neinvestičné výdavky na sociálnu pomoc	211
7. Zdravie	175	T 8-16.	Príjmy a výdavky na sociálnu ochranu	212
T 7-1.	Zdravotnícke zariadenia, pracovné miesta, postele k 31. 12.	9. Kultúra a náboženstvo	213	
T 7-2.	Pracovníci pracujúci v zdravotníctve k 31. 12.	T 9-1.	Divadlá	216
T 7-3.	Posteľový fond v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti k 31. 12. ...	T 9-2.	Hudobné telesá	216
T 7-4.	Hospitalizovaní pacienti v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti a prírodných liečebných kúpeľoch	T 9-3.	Audiovizuálne diela (filmy) distribuované pre kiná v roku 2015	217
T 7-5.	Priemerný ošetrovací čas v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti	T 9-4.	Rozhlasové vysielanie	218
	183	T 9-5.	Televízne vysielanie	220
		T 9-6.	Knižnice	221
		T 9-7.	Periodická tlač	221
		T 9-8.	Časopisy podľa cieľovej skupiny	222
		T 9-9.	Noviny podľa typu a cieľovej skupiny	222
		T 9-11.	Činnosť jednotlivých kultúrnych zariadení (múzea, galérie, astronomické zariadenia, ZOO)	222
		T 9-11.	Botanické záhrady	223

T 9-12.	Ochrana pamiatkového fondu	223
T 9-13.	Jaskyne.....	224
T 9-14.	Vybrané ukazovatele o cirkvách	225
T 9-15.	Vybrané ukazovatele za rímskokatolícku cirkev	227
T 9-16.	Členstvo v občianskych združeníach, komorách a odborových zväzoch	229

MAKROEKONOMICKE ŠTATISTIKY

10. Národné účty	231	
T 10-1.	Hrubý domáci produkt.....	241
T 10-2.	Hrubý domáci produkt výrobnou, dôchodkovou a výdavkovou metódou	242
T 10-3.	Účet výrobkov a služieb	246
T 10-4.	Bilančné položky národných účtov SR.....	248
T 10-5.	Rozdeľovacie transakcie za inštitucionálne sektory	252
T 10-6.	Hlavné zložky nefinančných aktív za inštitucionálne sektory	258
T 10-7.	Finančné transakcie	262
T 10-8.	Hrubá produkcia podľa ekonomických činností	268
T 10-9.	Medzispotreba podľa ekonomických činností	270
T 10-10.	Hrubá pridaná hodnota podľa ekonomických činností	272
T 10-11.	Odmeny zamestnancov podľa ekonomických činností	274
T 10-12.	Celková zamestnanosť podľa ekonomických činností	276
T 10-13.	Opracované hodiny podľa ekonomických činností	278
T 10-14.	Tvorba hrubého fixného kapitálu podľa vybraných ekonomických činností	280
T 10-15.	Konečná spotreba domácností podľa COICOP	282
T 10-16.	Konečná spotreba domácností podľa COFOG	284
T 10-17.	Čisté pôžičky poskytnuté/prijaté a hrubý konsolidovaný dlh verejnej správy	286
11. Zahraniečný obchod	287	
T 11-1.	Teritoriálna štruktúra zahraničného obchodu.....	290
T 11-2.	Štruktúra zahraničného obchodu podľa skupín tovarov (SITC rev. 4)	291
T 11-3.	Celkový dovoz, celkový vývoz a saldo podľa vybraných krajín	294
T 11-4.	Zahraniečný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový dovoz	296
T 11-5.	Zahraniečný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový vývoz	300
T 11-6.	Celkový dovoz vybraných položiek harmonizovaného systému	304
T 11-7.	Celkový vývoz vybraných položiek harmonizovaného systému	305

12. Ceny	306	
T 12-1.	Vývoj cenových indexov (ročné priemery) – tuzemsko.....	313
T 12-2.	Indexy cien priemyselných výrobcov v triedach SK NACE Rev. 2 – tuzemsko.....	314
T 12-3.	Indexy cien priemyselných výrobcov podľa SK NACE Rev. 2 – tuzemsko.....	315
T 12-4.	Indexy cien priemyselných výrobcov podľa SK NACE Rev. 2 – export	316
T 12-5.	Indexy cien priemyselných výrobcov podľa SK NACE Rev. 2 – úhrn	317
T 12-6.	Indexy cien stavebných prác podľa Štatistickej klasifikácie produkcie	318
T 12-7.	Indexy cien poľnohospodárskych výrobkov..	318
T 12-8.	Priemerné ceny poľnohospodárskych výrobkov	319
T 12-9.	Vývoj jadrovej a čistej inflácie	319
T 12-10.	Harmonizované indexy spotrebiteľských cien	320
T 12-11.	Indexy spotrebiteľských cien	321
T 12-12.	Indexy životných nákladov zamestnancov	325
T 12-13.	Indexy životných nákladov dôchodcov	327
T 12-14.	Priemerné spotrebiteľské ceny vybraných výrobkov	329
13. Dlhodobý majetok	331	
T 13-1.	Stav a pohyb dlhodobého majetku v obstarávacej hodnote v roku 2014	333
T 13-2.	Hrubý stav dlhodobého majetku v reprodukčných cenách k 31. 12. 2014	334
T 13-3.	Čistý stav dlhodobého majetku v reprodukčných cenách k 31. 12. 2014	335
T 13-4.	Stav dlhodobého majetku v reprodukčných cenách podľa sektorov národných účtov k 31. 12.	336
14. Organizačná štatistika	338	
T 14-1.	Právne subjekty podľa ekonomických činností	340
T 14-2.	Právne subjekty podľa vybraných právnych foriem.....	341
T 14-3.	Právne subjekty podľa sektorov a subsektorov v systéme národných účtov k 31. 12. 2015	342
T 14-4.	Podniky podľa ekonomických činností	343
T 14-5.	Podniky podľa ekonomických činností a vybraných druhov vlastníctva k 31. 12. 2015.....	344
T 14-6.	Podniky podľa ekonomických činností a veľkostnej kategórie podľa počtu zamestnancov k 31. 12. 2015	346
T 14-7.	Podniky podľa vybraných druhov vlastníctva a veľkostnej kategórie podľa počtu zamestnancov k 31. 12. 2015	347
T 14-8.	Fyzické osoby-podnikatelia podľa ekonomických činností a vybraných právnych foriem k 31. 12. 2015	348

15. Poľnohospodárstvo	349
T 15-1. Využitie pôdy	355
T 15-2. Hrubá poľnohospodárska produkcia za podniky s 20 a viac zamestnancami	356
T 15-3. Osevné plochy k 20. 5.	360
T 15-4. Produkcia poľnohospodárskych plodín.....	361
T 15-5. Hektárové úrody.....	362
T 15-6. Vybrané druhy zeleniny.....	363
T 15-7. Vybrané druhy ovocia.....	364
T 15-8. Výmera zakrytých plôch a zavlažovanie	365
T 15-9. Vekové a odrodové zloženie vinohradov k 31. 12.	365
T 15-10. Bilancia obilia	366
T 15-11. Stavby hospodárskych zvierat k 31. 11.	367
T 15-12. Produkcia živočíšnych výrobkov.....	367
T 15-13. Úžitkovosť hospodárskych zvierat	368
T 15-14. Výlov rýb vo vnútrozemských vodách	369
T 15-15. Včelárstvo	369
T 15-16. Predaj živočíšnych výrobkov z prvovýroby	370
T 15-17. Úroveň poľnohospodárskej výroby	371
T 15-18. Spotreba priemyselných hnojív	372
T 15-19. Spotreba prípravkov na ochranu rastlín	372
T 15-20. Zamestnanci a mzdy podľa hlavných profesií v poľnohospodárstve (v podnikoch s 20 a viac zamestnancami)	373
T 15-21. Ekonomický účet za poľnohospodárstvo - účet výroby	374
16. Lesníctvo	375
T 16-1. Lesná pôda k 31. 12.	377
T 16-2. Zalesňovanie a pestovanie lesa.....	378
T 16-3. Počet a veľkosť podnikov (subjektov) obhospodarujúcich les v roku 2015.....	378
T 16-4. Ťažba a dodávky dreva.....	379
17. Priemysel	380
T 17-1. Základné ukazovatele priemyslu	382
T 17-2. Vybrané ukazovatele v priemysle podľa veľkostnej štruktúry podnikov	382
T 17-3. Priemyselná produkcia (neočistená od vplyvu počtu pracovných dní) podľa ekonomickej činnosti.....	383
T 17-4. Priemyselná produkcie (MR = 100; neočistená od vplyvu počtu pracovných dní) podľa ekonomickej činnosti	384
T 17-5. Priemyselná produkcia (neočistená od vplyvu počtu pracovných dní) podľa hlavných priemyselných zoskupení.....	385
T 17-6. Priemyselná produkcia (MR = 100; neočistená od vplyvu počtu pracovných dní) podľa hlavných priemyselných zoskupení	385
T 17-7. Tržby z predaja do zahraničia podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti	386
T 17-8. Tržby za vlastné výkony a tovar podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti	387
T 17-9. Počet podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti	388
T 17-10. Mesačná produktivita práce z tržieb za vlastné výkony a tovar v podnikoch s r. a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti ...	389
T 17-11. Priemerný evidenčný počet zamestnancov v podnikoch s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti	390
T 17-12. Priemerná nominálna mesačná mzda zamestnanca v podnikoch s r. a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti	391
T 17-13. Tržby za vlastné výkony a tovar v podnikoch s 20 a viac zamestnancami podľa hlavných priemyselných zoskupení	392
T 17-14. Vybrané ukazovatele podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa sektora vlastníctva.....	392
T 17-15. Výroba vybraných priemyselných výrobkov..	393
18. Energetika	396
T 18-1. Bilancia palív, elektriny a tepla	399
T 18-2. Bilancia tuhých palív	400
T 18-3. Bilancia plyných palív	401
T 18-4. Bilancia ropy a ropných produktov	402
T 18-5. Bilancia obnoviteľných zdrojov palív a odpadov	403
T 18-6. Bilancia elektriny	404
T 18-7. Bilancia tepla	405
T 18-8. Spotreba vybraných druhov palív v pôdohospodárstve v podnikoch s 20 a viac zamestnancami	406
T 18-9. Spotreba vybraných druhov palív a elektriny v priemysle v podnikoch s 20 a viac zamestnancami	406
T 18-10. Spotreba vybraných druhov palív a elektriny v stavebníctve v podnikoch s 20 a viac zamestnancami	406
19. Stavebníctvo	407
T 19-1. Stavebná produkcia a tržby za vlastné výkony a tovar - súhrnné údaje	411
T 19-2. Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami a priemerná nominálna mesačná mzda podľa veľkostnej štruktúry podnikov	411
T 19-3. Priemerný počet zamestnaných osôb a produktivita práce na zamestnanú osobu podľa veľkostnej štruktúry podnikov	412
T 19-4. Priemerný počet robotníkov a produktivita práce na robotníka podľa veľkostnej štruktúry podnikov	412
T 19-5. Tržby za vlastné výkony a tovar podľa veľkostnej štruktúry podnikov	413
T 19-6. Základné ukazovatele v stavebných podnikoch s 20 a viac zamestnancami	414

T 19-7.	Stavebná produkcia podľa dodávateľských zmlúv v tuzemsku na novej výstavbe, rekonštrukciách a modernizáciách podľa Klasifikácie stavieb v podnikoch s 20 a viac zamestnancami	415
T 19-8.	Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami podľa Štatistickej klasifikácie produkcie v podnikoch s 20 a viac zamestnancami	416
T 19-9.	Byty	418
T 19-10.	Dokončené byty podľa počtu izieb v roku 2015	419
T 19-11.	Dokončené byty podľa druhu vlastníctva v roku 2015	419
20. Obchod, pohostinstvo, ubytovanie		420
T 20-1.	Vybrané ukazovatele za vnútorný obchod.....	425
T 20-2.	Tržby za vlastné výkony a tovar vo veľkoobchode, maloobchode a opravie motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	425
T 20-3.	Priemerný počet zamestnaných osôb vo veľkoobchode, maloobchode a opravie motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	426
T 20-4.	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda vo veľkoobchode a maloobchode a opravie motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	426
T 20-5.	Tržby za vlastné výkony a tovar vo veľkoobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	427
T 20-6.	Priemerný počet zamestnaných osôb vo veľkoobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	428
T 20-7.	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda vo veľkoobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	429
T 20-8.	Tržby za vlastné výkony a tovar v maloobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	430
T 20-9.	Priemerný počet zamestnaných osôb v maloobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	431
T 20-10.	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda v maloobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností	432
T 20-11.	Výbrané ukazovatele vo vnútornom obchode podľa veľkostnej štruktúry podnikov.....	433
T 20-12.	Sieť maloobchodu za organizácie s 20 a viac zamestnancami k 31. 12. 2015	437
T 20-13.	Tržby za vlastné výkony a tovar za ubytovacie a stravovacie služby podľa ekonomických činností	437
T 20-14.	Priemerný počet zamestnaných osôb za ubytovacie a stravovacie služby podľa ekonomických činností.....	437
T 20-15.	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda za ubytovacie a stravovacie služby podľa ekonomických činností.....	437
T 20-16.	Sieť odbytových stredísk pohostinstva s 20 a viac zamestnancami k 31. 12. 2015	438
21. Doprava, skladovanie a poštové služby		439
T 21-1.	Vybrané ukazovatele za dopravu, skladovanie a poštové služby (SK NACE Rev. 2)	443
T 21-2.	Základné údaje o infraštruktúre k 31. 12.	444
T 21-3.	Motorové vozidlá k 31. 12.	444
T 21-4.	Priemerný evidenčný počet zamestnancov za podniky s 20 a viac zamestnancami zapísané v obchodnom registri (SK NACE Rev. 2).....	445
T 21-5.	Železničná doprava	445
T 21-6.	Železničná verejná nákladná doprava podľa tovarových skupín.....	446
T 21-7.	Cestná doprava	447
T 21-8.	Vybrané ukazovatele v cestnej verejnej doprave podľa veľkostnej štruktúry podnikov (bez MHD a taxi) v roku 2015	447
T 21-9.	Cestná verejná nákladná doprava podľa tovarových skupín	448
T 21-10.	Vnútrozemská vodná doprava	449
T 21-11.	Vybrané ukazovatele za všetkých prevádzkovateľov vnútrozemskej vodnej dopravy na území SR, bez ohľadu na krajinu registrácie plavidla	449
T 21-12.	Mestská hromadná doprava.....	450
T 21-13.	Letecká doprava	450
T 21-14.	Potrubná doprava	450
T 21-15.	Pošty.....	451
22. Informácie a komunikácia, informačné služby		452
T 22-1.	Vybrané ukazovatele za informácie a komunikáciu (SK NACE Rev. 2)	454
T 22-2.	Telekomunikácie k 31. 12.	455
T 22-3.	Informačné a komunikačné technológie v podnikoch s počtom zamestnancov 10 a viac	456
T 22-4.	Využívanie informačných a komunikačných technológií jednotlivcami v domácnostiach	457
23. Vybrané trhové služby		458
T 23-1.	Základné ukazovatele za vybrané trhové služby	460
T 23-2.	Tržby za vlastné výkony a tovar za vybrané trhové služby podľa veľkostnej štruktúry podnikov	460
T 23-3.	Priemerný počet zamestnaných osôb za vybrané trhové služby podľa veľkostnej štruktúry podnikov	461
T 23-4.	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda za vybrané trhové služby podľa veľkostnej štruktúry podnikov	461
T 23-5.	Tržby za vlastné výkony a tovar za vybrané trhové služby	462

24. Cestovný ruch	463	T 26-19. Regionálne znečistenie ovzdušia v roku 2015 ..	512
T 24-1. Kapacita a výkony ubytovacích zariadení.....	467	T 26-20. Hodnoty prízemného ozónu vo vybraných monitorovacích stanicích	512
T 24-2. Kapacita a výkony ubytovacích zariadení vo vybraných mestách v roku 2015	467	T 26-21. Regionálne znečistenie zrážok v roku 2015 ..	513
T 24-3. Zahraniční návštevníci v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu	468	T 26-22. Vodné toky a vodohospodárske diela v správe vodohospodárskych organizácií k 31. 12.	514
T 24-4. Prenocovania zahraničných návštevníkov v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu.....	469	T 26-23. Verejné vodovody a kanalizácie k 31. 12.	516
T 24-5. Zahraničný aktívny cestovný ruch organizovaný prostredníctvom cestovných kancelárií a agentúr SR.....	470	T 26-24. Odpadová voda vypúšťaná do tokov v roku 2015.....	517
T 24-6. Zahraničný pasívny cestovný ruch organizovaný prostredníctvom cestovných kancelárií a agentúr SR	472	T 26-25. Produkované znečistenie odpadových vôd v roku 2015	518
25. Hospodárenie nefinančných a finančných korporácií	474	T 26-26. Hodnotenie kvality povrchových vôd podľa povodí v roku 2015	519
T 24-1. Vybrané ukazovatele za nefinančné korporácie podľa veľkostnej štruktúry podnikov	476	T 26-27. Kvalita vody v ústiach významných vodných tokov v roku 2015	521
T 24-2. Vybrané finančné ukazovatele nefinančných korporácií	477	27. Veda a technika	522
T 24-3. Vybrané finančné ukazovatele finančných korporácií	479	T 27-1. Zamestnanci výskumu a vývoja (VV)	527
VIACSTRANNÉ ŠTATISTIKY		T 27-2. Zamestnanci výskumu a vývoja v FTE podľa sektorov a vedných oblastí.....	528
26. Životné prostredie	480	T 27-3. Výdavky na výskum a vývoj	528
T 26-1. Chránené územia.....	487	T 27-4. Výdavky na výskum a vývoj podľa sektorov a vedných oblastí.....	529
T 26-2. Národné parky a chránené krajinné oblasti k 31. 12. 2015.....	488	T 27-5. Výdavky na výskum a vývoj podľa sociálno-ekonomických cieľov.....	529
T 26-3. Uložené pokuty.....	488	T 27-6. Výdavky na výskum a vývoj podľa činností VV.....	530
T 26-4. Náklady na ochranu životného prostredia	489	T 27-7. Výdavky na výskum a vývoj vo vybraných oblastiach vykonávania VV.....	530
T 26-5. Plocha drevín a ich veková štruktúra k 31. 12. 2015.....	489	T 27-8. Prihlášky priemyselnoprávnej ochrany.....	531
T 26-6. Poškodenie lesov imisiami k 31. 12. 2015.....	490	T 27-9. Udelené a zapísané druhy priemyselnoprávnej ochrany.....	531
T 26-7. Stupeň poškodenia lesov podľa drevín k 31. 12. 2015.....	490	T 27-10. Prihlášky patentov podľa medzinárodného patentového triedenia.....	532
T 26-8. Poškodenie lesov abiotickými a biotickými činiteľmi k 31. 12. 2015.....	491	T 27-11. Zahraničné prihlášky patentov a PCT podľa medzinárodného patentového triedenia.....	533
T 26-9. Údaje o poľovných revíroch k 31. 12.	491	T 27-12. Udelené patenty podľa medzinárodného patentového triedenia.....	534
T 26-10. Lov a jarný kmeňový stav zveri	492	T 27-13. Prihlášky ochranných známkov podľa krajiny pôvodu.....	535
T 26-11. Komunálny odpad z obcí podľa druhu odpadu za rok 2015	493	T 27-14. Zapísané ochranné známky podľa krajiny pôvodu.....	536
T 26-12. Komunálny odpad z obcí podľa podskupín katalógu odpadov	496	T 27-15. Inovačná činnosť podnikov.....	537
T 26-13. Odpad podľa ekonomických činností	496	KRIMINALITA, SÚDNICTVO, NEHODY A ŽIVELNÉ POHROMY	
T 26-14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti	497	28. Kriminalita a súdnictvo	538
T 26-15. Emisie skleníkových plynov podľa druhu ekonomickej činnosti	504	T 28-1. Kriminalita	543
T 26-16. Emisie a merné emisie v okresoch s najväčšími mernými emisiami v roku 2015	509	T 28-2. Vývoj počtu trestných činov v základných skupinách a druhoch	543
T 26-17. Imisie vo vybraných lokalitách v roku 2015 - priemerné ročné koncentrácie.....	510	T 28-3. Páchatelia trestných činov	544
T 26-18. Počty prekročenia imisných limitov v roku 2015.....	511	T 28-4. Pohyb agendy na súdoch.....	544
		T 28-5. Výsledky trestného konania súdov a právoplatne uložené tresty.....	545
		T 28-6. Odsúdení za vybrané trestné činy	545
		T 28-7. Odsúdení mladiství za vybrané trestné činy ..	546

- G 7. Štruktúra študentov vysokých škôl slovenskej štátnej príslušnosti podľa skupín študijných odborov v roku 2015
- M2. Merné emisie oxidu uhoľnatého v krajoch SR v roku 2014
- G 8. Priemerná mesačná výška vyplácaných dôchodkov
- G 9. Štruktúra televízneho vysielania v roku 2015
- G 10. Hrubý domáci produkt
- M 3. Hrubý domáci produkt na 1 obyvateľa podľa krajov SR (v parite kúpnej sily) v roku 2014
- G 11. Štruktúra zahraničného obchodu EÚ-28 podľa skupín tovarov v roku 2015
- G 12. Vyplatené dávky sociálneho poistenia v roku 2015
- G 13. Indexy spotrebiteľských cien (december 2000 = 100)
- G 14. Dlhodobý majetok (v bežných cenách) k 31. 12.
- M 4. Dokončené byty podľa krajov SR v roku 2015
- G 15. Návštevníci v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu v roku 2015
- G 16. Hrubá poľnohospodárska produkcia (stále ceny roku 2010)
- G 17. Hektárové úrody vybraných plodín
- G 18. Výroba mäsa
- G 19. Vybrané ukazovatele v priemysle podľa veľkostnej štruktúry v roku 2015
- G 20. Konečná spotreba elektriny
- G 21. Stavebná produkcia (v stálych cenách 2010)
- M 5. Obyvateľstvo zásobované vodou z verejných vodovodov v roku 2015
- G 22. Miera rizika chudoby podľa typu domácnosti (EU SILC 2014)
- G 23. Využívanie IKT jednotlivcami v domácnostiach v roku 2015
- M 6. Mladí výskumníci v sektore vysokých škôl v roku 2013

CONTENTS

PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

T 1.	Primary economic indicators	30
------	-----------------------------------	----

TERRITORY AND CLIMATE

2. Territory and Climate	49
T 2-1. Territorial breakdown of the Slovak Republic as at Dec. 31, 2015.....	47
T 2-2. Area, borders and surface of the Slovak Republic in 2015	50
T 2-3. Location of the Slovak Republic's territory ..	51
T 2-4. Maximum distances on the area of the Slovak Republic.....	51
T 2-5. Meteorological data from selected monitoring stations.....	52
T 2-6. Hydrological data	55
T 2-7. Main rivers in the Slovak Republic, their basins and length of bordering watercourses	55
T 2-8. Mountains	56

DEMOGRAPHY AND SOCIAL STATISTICS

3. Population	59
T 3-1. Population	63
T 3-2. Mid-year population by age groups.....	66
T 3-3. Population by age as of Dec. 31	67
T 3-4. Population by nationality as of Dec. 31	73
T 3-5. Population by marital status as of Dec. 31 ...	74
T 3-6. Population change	75
T 3-7. First marriages by age of groom and bride.....	76
T 3-8. Marriages by age of engaged couples in 2015 ..	77
T 3-9. Marriages by education of engaged couples in 2015	77
T 3-10. Divorces by age of married couples in 2015	78
T 3-11. Divorces by education of married couples in 2015	78
T 3-12. Divorces by cause of the breakdown of marriage and by sex	79
T 3-13. Divorces by number of under-age children ..	80
T 3-14. Divorces by duration of marriage.....	81
T 3-15. Live-births by age of mother.....	82
T 3-16. Fertility of women by age.....	82
T 3-17. Live-births by month of birth.....	83
T 3-18. Live-births by legitimacy and birth order of marital live-births.....	83
T 3-19. Abortions by type and age of women	84
T 3-20. Deaths by age and sex	85
T 3-21. Deaths by age and sex per 100 thous. inhabitants.....	86
T 3-22. Deaths of men by causes of death.....	87
T 3-23. Deaths of women by causes of death.....	88
T 3-24. Life expectancy by sex and 5-year age groups	89

T 3-25. Internal migration of population by type of migration	90
T 3-26. International migration by country of previous/next residence in 2015	91
T 3-27. International migration by citizenship of migrants in 2015	94
T 3-28. Asylum seekers in the Slovak Republic.....	96
4. Labour Market	97
T 4-1. Economic activity of the population (LFS)..	104
T 4-2. Employed by age and education (LFS).....	105
T 4-3. Employed by Classification of Occupation – ISCO-08 (LFS).....	106
T 4-4. Employed by economic activity – SK NACE Rev. 2 (LFS).....	107
T 4-5. Employed by status in employment, working time and permanency of the job (LFS).....	108
T 4-6. Average number of employed persons in the economy of the SR	109
T 4-7. Average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR calculated per persons.....	110
T 4-8. Average number of employed persons and average gross nominal monthly earnings in the economy of the SR by size of enterprises	111
T 4-9. Average gross hourly earnings of employees in the economy of the SR for the enterprises with 20 and more employees (calculated per persons)	112
T 4-10. Structure of average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR for 2015 (from the Structure of Earnings Survey).....	113
T 4-11. Structure of monthly labour costs per employee in 2014 (from Total Labour Costs Survey).....	118
T 4-12. Hourly labour costs in the SR (from Total Labour Costs Survey).....	120
T 4-13. Job applicants registered in the Offices of Labour, Soc. Affairs, Family as of Dec. 31	121
T 4-14. Unemployed by LFS.....	122
T 4-15. Job vacancies by sections of economic activity – SK NACE Rev. 2.....	123
T 4-16. Job vacancies by Classification of Occupation – ISCO-08	124
5. Income, Expenditure and Consumption of Households	125
T 5-1. Gross money income of private households by type of income (Household Budget Surveys)	134
T 5-2. Net money income of private households (Household Budget Surveys)	134
T 5-3. Gross money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys).....	135

T 5-4.	Structure of net money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)	141	T 7-11.	Calendar days of incapacity for work by SK NACE Rev. 2	189
T 5-5.	Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC	147	T 7-12.	Revenues and expenditures on health insurance companies	190
T 5-6.	Equipment of the households by selected durables - EU-SILC	150	T 7-13.	Insured under health insurance companies as of Dec. 31	191
T 5-7.	Consumption of selected kinds of food and alcoholic beverages (per capita/year)	151	T 7-14.	Expenditures on health	192
T 5-8.	Daily consumption of energy and the most important nutritive substances per capita	152	T 7-15.	Consumption of drugs	192
			T 7-16.	Consumption of drugs by categories	193
			T 7-17.	Consumption of drugs by Anatomical Therapeutic Chemical Classification System	194
6. Education	153		8. Social Protection	195	
T 6-1.	Kindergartens and basic schools as of Sept. 15	157	T 8-1.	Revenues of the Social Insurance Agency	201
T 6-2.	Special schools as of Sept. 15	157	T 8-2.	Expenditures of the Social Insurance Agency	202
T 6-3.	Grammar schools as of Sept. 15	158	T 8-3.	Pension benefits refunded by government	202
T 6-4.	Vocational secondary schools as of Sept. 15	158	T 8-4.	Insured under the Social Insurance Agency as of Dec. 31	203
T 6-5.	Vocational secondary schools - students and school-leavers by fields of study - full-time study as of Sept. 15	159	T 8-5.	Systematic sickness insurance benefits by kind	204
T 6-6.	Universities and colleges as of Oct. 31	160	T 8-6.	Number of pensions and average pensions as of Dec. 31	205
T 6-7.	Universities and colleges by fields of study - students of Slovak nationality as of Oct. 31 ..	160	T 8-7.	Expenditures on pensions benefits	205
T 6-8.	Universities and colleges - foreign students by nationality as of Oct. 31	163	T 8-8.	Number of pensions receivers as of Dec. 31 ..	206
T 6-9.	Universities and colleges - public, private and state as of Oct. 31, 2015	164	T 8-9.	Number of new granted pensions and average age of beneficiaries	207
T 6-10.	Schools by type and teaching language as of Sept. 15	170	T 8-10.	Revenues and expenditures of supplementary pension companies	207
T 6-11.	Private schools as of Sept. 15	171	T 8-11.	Number of contracts, insured and beneficiaries in supplementary pension companies	208
T 6-12.	Basic schools of arts as of Sept. 15	171	T 8-12.	State social benefits - family support	209
T 6-13.	Providing meals at schools as of Dec. 31	171	T 8-13.	Social service facilities as of Dec. 31	209
T 6-14.	Scholarships	172	T 8-14.	Social service facilities as of Dec. 31 by kind ..	211
T 6-15.	After school facilities as of Sept. 15	172	T 8-15.	Expenditures on social assistance	211
T 6-16.	Church schools as of Sept. 15	173	T 8-16.	Receipts and expenditure on social protection ..	212
T 6-17.	Sports schools	173			
T 6-18.	Sports classes	174	9. Culture and Religion	213	
7. Health	175		T 9-1.	Theatres	216
T 7-1.	Health facilities, working posts, beds as of Dec. 31	179	T 9-2.	Musical ensembles	216
T 7-2.	Employees working in health services as of Dec. 31	180	T 9-3.	Audio-visual works distributed to cinemas in 2015	217
T 7-3.	Bed fund in the wards of institutional health care facilities as of Dec. 31	181	T 9-4.	Radio broadcasting	218
T 7-4.	Hospitalized patients in the wards of institutional health care facilities and natural curative spas	182	T 9-5.	Television broadcasting	220
T 7-5.	Average length of stay in the wards of institutional health care facilities	183	T 9-6.	Libraries	221
T 7-6.	Bed occupancy in the wards of institutional health care facilities	184	T 9-7.	Periodical press	221
T 7-7.	Number of visits in out-patient health care units (without home visiting service)	185	T 9-8.	Magazines by target group	222
T 7-8.	Selected infectious diseases compulsory notified	186	T 9-9.	Newspapers by type and target group	222
T 7-9.	Terminated cases of incapacity for work	187	T 9-10.	Activities of individual cultural facilities (museums, galleries, astronomic cabinets, ZOO's)	222
T 7-10.	Incapacity for work due to disease and injury ..	188	T 9-11.	Botanical gardens	223
			T 9-12.	Preservation of monuments	223
			T 9-13.	Caves	224
			T 9-14.	Selected indicators on churches	225
			T 9-15.	Selected indicators on Roman Catholic Church	227
			T 9-16.	Membership in civil associations, chambers and trade unions	229

MACROECONOMIC STATISTICS

10. National Accounts	231
T 10-1. Gross domestic product	241
T 10-2. Gross domestic product by output, income and expenditure approach.....	242
T 10-3. Goods and services account	246
T 10-4. Balancing items of national accounts in the Slovak Republic.....	248
T 10-5. Distributive transactions for institutional sectors.....	252
T 10-6. Main components of non-financial assets for institutional sectors.....	258
T 10-7. Financial transactions	262
T 10-8. Gross output by economic activities.....	268
T 10-9. Intermediate consumption by economic activities.....	270
T 10-10. Gross value added by economic activities	272
T 10-11. Compensation of employees by economic activities	274
T 10-12. Total employment by economic activities	276
T 10-13. Total hours worked by economic activities ...	278
T 10-14. Gross fixed capital formation by selected economic activities	280
T 10-15. Final consumption of households by COICOP classification.....	282
T 10-16. Final consumption of general government sector by COFOG classification	284
T 10-17. Net lending/net borrowing and gross consolidated debt of general government sector.....	286
11. Foreign Trade	287
T 11-1. Territorial structure of foreign trade	290
T 11-2. Foreign trade by commodity groups (SITC Rev. 4).....	291
T 11-3. Total imports, total exports and trade balance by selected countries	294
T 11-4. Foreign trade by chapters in Harmonised System - total imports	296
T 11-5. Foreign trade by chapters in Harmonised System - total exports.....	300
T 11-6. Total imports of selected headings of the Harmonised System	304
T 11-7. Total exports of selected headings of the Harmonised System	305
12. Prices	306
T 12-1. Development of price indices (annual averages) - inland.....	313
T 12-2. Industrial producers price indices in classes of SK NACE Rev. 2 - inland.....	314
T 12-3. Industrial producers price indices by the SK NACE Rev. 2 - inland.....	315
T 12-4. Industrial producers price indices by the SK NACE Rev. 2 - export.....	316

T 12-5. Industrial producers price indices by the SK NACE Rev. 2 - total.....	317
T 12-6. Price indices of construction works by the Classification of Products by Activity	318
T 12-7. Producer price indices of agricultural products.....	318
T 12-8. Average prices of agricultural products.....	319
T 12-9. Development of core and net inflation.....	319
T 12-10. Harmonized indices of consumer prices.....	320
T 12-11. Consumer price indices	321
T 12-12. Cost of living indices of employees.....	325
T 12-13. Cost of living indices of pensioners.....	327
T 12-14. Average consumer prices of selected products	329
13. Fixed Assets	331
T 13-1. Status and movement of fixed assets at purchasing value in 2014.....	333
T 13-2. Gross fixed assets at replacement prices as of Dec. 31, 2014	334
T 13-3. Net fixed assets at replacement prices as of Dec. 31, 2014	335
T 13-4. Fixed assets at replacement prices by sectors of national accounts as of Dec. 31	336
14. Organizational Statistics	338
T 14-1. Legal units by economic activities	340
T 14-2. Legal units by selected legal forms.....	341
T 14-3. Legal units by sectors and subsectors of the National Accounts System as of Dec. 31, 2015	342
T 14-4. Enterprises by economic activities.....	343
T 14-5. Enterprises by economic activities and selected ownership forms as of Dec. 31, 2015.	344
T 14-6. Enterprises by economic activities and size categories by employees as of Dec. 31, 2015	346
T 14-7. Enterprises by selected ownership forms and size categories by employees as of Dec. 31, 2015.....	347
T 14-8. Natural persons-self-employed persons (entrepreneurs) by economic activities and selected legal forms as of Dec. 31, 2015	348

SECTORAL STATISTICS

15. Agriculture	349
T 15-1. Use of land	355
T 15-2. Gross agricultural production in enterprises with 20 and more employees	356
T 15-3. Sown areas as of May 20.....	360
T 15-4. Production of agricultural crops	361
T 15-5. Hectare yields.....	362
T 15-6. Selected sorts of vegetables	363
T 15-7. Selected sorts of fruit	364
T 15-8. Roofed areas and irrigation	365
T 15-9. Age and sort composition of vineyards as of Dec. 31	365
T 15-10. Balance of cereals	366

T 15-11. Livestock as of Nov. 30.....	367	T 17-15. Production of selected industrial commodities	393
T 15-12. Livestock production.....	367	18. Energy	396
T 15-13. Livestock yields.....	368	T 18-1. Balance of fuels, electricity and heat	399
T 15-14. Catches in inland waters.....	369	T 18-2. Balance of solid fuels.....	400
T 15-15. Apiculture.....	369	T 18-3. Balance of gaseous fuels.....	401
T 15-16. Sales of animal products of primary producers.....	370	T 18-4. Balance of crude oil and petroleum products .	402
T 15-17. Level of agricultural production.....	371	T 18-5. Balance of renewables and wastes.....	403
T 15-18. Consumption of fertilizers.....	372	T 18-6. Balance of electricity.....	404
T 15-19. Consumption of plant protection agents.....	372	T 18-7. Balance of heat	405
T 15-20. Employees and earnings by main professions in agriculture (in enterprises with 20 and more employees).....	373	T 18-8. Consumption of selected fuels in agriculture in enterprises with 20 and more employees..	406
T 15-21. Economic accounts for agriculture (EAA): production account.....	374	T 18-9. Consumption of selected fuels and electricity in industry in enterprises with 20 and more employees.....	406
16. Forestry	375	T 18-10. Consumption of selected fuels and electricity in construction in enterprises with 20 and more employees	406
T 16-1. Forest land as of Dec. 31	377	19. Construction	407
T 16-2. Afforestation and silviculture	378	T 19-1. Construction production and turnover - aggregate data	410
T 16-3. Number and size of enterprises managing forest in 2015.....	378	T 19-2. Construction production carried out by own employees and average nominal monthly earnings by size structure of enterprises	410
T 16-4. Logging and timber deliveries	379	T 19-3. Average number of employed persons and labour productivity per employed person by size structure of enterprises.....	412
17. Industry	380	T 19-4. Average number of workers and labour productivity per worker by size structure of enterprises.....	412
T 17-1. Basic indicators of industry	382	T 19-5. Turnover by size structure of enterprises	413
T 17-2. Selected indicators in industry by size structure of enterprises	382	T 19-6. Basic indicators in construction enterprises with 20 and more employees	414
T 17-3. Industrial production (not adjusted from influence of working days number) by economic activity.....	383	T 19-7. Contractually agreed construction production in new construction, reconstructions and modernizations in inland by Classification of Types of Constructions in enterprises with 20 and more employees..	415
T 17-4. Industrial production (PY = 100; not adjusted from influence of working days number) by economic activity	384	T 19-8. Construction production carried out by own employees by Classification of Products (CPA) in enterprises with 20 and more employees	416
T 17-5. Industrial production (not adjusted from influence of working days number) by Main Industrial Groupings	385	T 19-9. Dwellings.....	418
T 17-6. Industrial production (PY = 100; not adjusted from influence of working days number) by Main Industrial Groupings	385	T 19-10. Completed dwellings by number of rooms in 2015	419
T 17-7. Turnover non-domestic of enterprises with 20 and more employees by economic activity.	386	T 19-11. Completed dwellings by ownership in 2015 ..	419
T 17-8. Turnover of enterprises with 20 and more employees by economic activity	387	20. Trade, Catering and Accommodation	420
T 17-9. Number of enterprises with 20 and more employees by economic activity	388	T 20-1. Selected indicators on internal trade.....	425
T 17-10. Monthly labour productivity based on turnover in enterprises with 20 and more employees by economic activity	389	T 20-2. Turnover in wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles by economic activities	425
T 17-11. Average registered number of employees in enterprises with 20 and more employees by economic activity.....	390	T 20-3. Average number of employed persons in wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles by economic activities.....	426
T 17-12. Average nominal monthly earnings of employee in enterprises with 20 and more employees by economic activity	391		
T 17-13. Turnover of enterprises with 20 and more employees by Main Industrial Groupings.....	392		
T 17-14. Selected indicators of enterprises with 20 and more employees by sector of ownership	392		

T 20-4. Average gross nominal monthly earnings in wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles by economic activities.....	426	T 21-12. City transport.....	450
T 20-5. Turnover in wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities	427	T 21-13. Air transport	450
T 20-6. Average number of employed persons in wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities	428	T 21-14. Pipeline transport	450
T 20-7. Average gross nominal monthly earnings in wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities	429	T 21-15. Post offices	451
T 20-8. Turnover in retail trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities	430	22. Information and Communication, Information Services	452
T 20-9. Average number of employed persons in retail trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities.....	431	T 22-1. Selected indicators on information and communication (SK NACE Rev. 2)	454
T 20-10. Average gross nominal monthly earnings in retail trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities.....	432	T 22-2. Telecommunications as of Dec. 31	455
T 20-11. Selected indicators in internal trade by size structure of enterprises	433	T 22-3. Information and communication technology in enterprises with 10 and more employees..	456
T 20-12. Retail network in organizations with 20 and more employees as of Dec. 31, 2015	435	T 22-4. Usage of information and communication technology by individuals in households.....	457
T 20-13. Turnover in accommodation and food beverage services by economic activities.....	437	23. Selected Market Services.....	458
T 20-14. Average number of employed persons in accommodation and food beverage services by economic activities	437	T 23-1. Basic indicators for selected market services	460
T 20-15. Average gross nominal monthly earnings in accommodation and food beverage services by economic activities	437	T 23-2. Turnover for selected market services by size structure of enterprises.....	460
T 20-16. Network of outlet centres of catering with 20 and more employees as of Dec. 31, 2015	438	T 23-3. Average number of employed persons for selected market services by size structure of enterprises.....	461
21. Transport, Storage and Post Services	439	T 23-4. Average gross nominal monthly earnings for selected market services by size structure of enterprises.....	461
T 21-1. Selected indicators on transport, storage and post services (SK NACE Rev. 2).....	443	T 23-5. Turnover for selected market services.....	462
T 21-2. Basic data on transport network as of Dec. 31	444	24. Tourism	463
T 21-3. Motor vehicles as of Dec. 31	444	T 24-1. Capacity and performances of accommodation establishments.....	467
T 21-4. Average registered number of employees for incorporated enterprises with 20 and more employees (SK NACE Rev. 2).....	445	T 24-2. Capacity and performances of accommodation establishments in selected towns in 2015	467
T 21-5. Railway transport.....	445	T 24-3. Foreign visitors in accommodation establishments of tourism	468
T 21-6. Railway public freight transport by commodity groups.....	446	T 24-4. Overnight stays of foreign visitors in accommodation establishments of tourism ..	469
T 21-7. Road transport	447	T 24-5. Active tourism organized by tour operators and travel agencies in the SR.....	470
T 21-8. Selected indicators in road public transport by size structure of enterprises (without city transport and taxi) in 2015	447	T 24-6. Passive tourism organized by tour operators and travel agencies in the SR	472
T 21-9. Road public freight transport by commodity groups	448	25. Management of non-financial and financial corporations	474
T 21-10. Inland waterway transport.....	449	T 25-1. Selected indicators of non-financial corporations by size structure of enterprises	476
T 21-11. Selected indicators for all providers of the inland waterway transport on the territory of the Slovak Republic regardless of their registration country ship	449	T 25-2. Selected financial indicators of non-financial corporations	477
		T 25-3. Selected financial indicators of financial corporations	479
		MULTI-DOMAIN STATISTICS	
		26. Environment.....	480
		T 26-1. Protected territories.....	487
		T 26-2. National parks and protected landscape areas as of Dec. 31, 2015.....	488
		T 26-3. Penalties.....	488

T 26-4.	Environmental expenditures.....	489
T 26-5.	Tree species area and their age structure as of Dec. 31, 2015.....	489
T 26-6.	Damage to forests caused by immisions as of Dec. 31, 2015.....	490
T 26-7.	Degree of damage to forests by tree species as of Dec. 31, 2015.....	490
T 26-8.	Damage of forests caused by abiotic and biotic factors as of Dec. 31, 2015.....	491
T 26-9.	Data on hunting grounds as of Dec. 31.....	491
T 26-10.	Hunting and spring stock of game.....	492
T 26-11.	Municipal waste by type of waste in 2015.....	493
T 26-12.	Municipal waste generation by subgroup of Waste Catalogue.....	496
T 26-13.	Waste by economic activities.....	496
T 26-14.	Emissions of pollutants by economic activity.....	497
T 26-15.	Emissions of greenhouse gasses by economic activity.....	504
T 26-16.	Emissions and weighted emissions in districts according to the highest amount of weighted emissions in 2015.....	509
T 26-17.	Immissions in selected localities in 2015 – annual average concentrations.....	510
T 26-18.	Numbers of exceedances of immission limit values in 2015.....	511
T 26-19.	Regional air pollution in 2015.....	512
T 26-20.	Levels of surface ozone in selected monitoring stations.....	512
T 26-21.	Regional pollution of precipitation in 2015..	513
T 26-22.	Water courses and waterworks under the administration of water management organizations as of Dec. 31.....	514
T 26-23.	Public water-supply and sewage systems as of Dec. 31.....	516
T 26-24.	Waste water discharged into water courses in 2015.....	517
T 26-25.	Generation of waste water in 2015.....	518
T 26-26.	Assessment of quality of surface water by river basins in 2015.....	519
T 26-27.	Water quality in the mouths of significant water courses in 2015.....	521
27. Science and Technology.....		522
T 27-1.	Research and development (R&D) personnel.....	527
T 27-2.	Research and development personnel in FTE by sectors and fields of science.....	528
T 27-3.	Expenditures on research and development.....	528
T 27-4.	Expenditures on research and development by sectors and fields of sciences.....	529
T 27-5.	Expenditures on research and development by socio-economic objectives.....	529
T 27-6.	Expenditures on research and development by R&D activities.....	530
T 27-7.	Expenditures on research and development in selected fields of R&D performance.....	530
T 27-8.	Applications concerning industrial legal protection.....	531

T 27-9.	Granted and registered kinds concerning industrial legal protection.....	531
T 27-10.	Applications concerning inventions according to the International Patent Classification.....	532
T 27-11.	Foreign applications concerning inventions and PCT according to the International Patent Classification.....	533
T 27-12.	Granted patents according to the International Patent Classification.....	534
T 27-13.	Applications concerning trademarks by country of origin.....	535
T 27-14.	Registered trademarks by country of origin..	536
T 27-15.	Innovation activity of enterprises.....	537

CRIMINALITY, JUSTICE, ACCIDENTS AND NATURAL DISASTERS

28. Criminality and Justice.....		538
T 28-1.	Criminality.....	543
T 28-2.	Development of criminal offences by basic groups and types.....	543
T 28-3.	Criminal offenders.....	544
T 28-4.	Cases settled by courts.....	544
T 28-5.	Results of criminal proceedings and legally passed sentences.....	545
T 28-6.	Persons convicted of selected crimes.....	545
T 28-7.	Juveniles convicted of selected crimes.....	546
T 28-8.	Civil cases.....	546
T 28-9.	Accused and convicts in custody and penitentiary institutions.....	548
T 28-10.	Convicts in penitentiary institutions by rank of patrol as of Dec. 31.....	548
T 28-11.	Convicts in penitentiary institutions by rank of patrol, education and sex as of Dec. 31.....	549
T 28-12.	Convicts in penitentiary institutions by duration of custodial sentence and by rank of patrol as of Dec. 31.....	550
T 28-13.	Convicts in penitentiary institutions by age and sex as of Dec. 31.....	551
29. Accidents and Natural Disasters.....		552
T 29-1.	Road traffic accidents.....	553
T 29-2.	Road traffic accidents by cause.....	553
T 29-3.	Road traffic accidents by main causes.....	554
T 29-4.	Road traffic accidents by place of origin.....	554
T 29-5.	Fires.....	555
T 29-6.	Fires by branches of the economy.....	555
T 29-7.	Killed and injured persons in fires by selected categories.....	555
T 29-8.	Floods effects on the property, environment, people and animals.....	556

GENDER EQUALITY

30. Gender equality.....		557
T 30-1.	Average gross nominal monthly earnings of employees by ISCO-08.....	559

T 30-2.	Job applicants by marital status as of Dec. 31.....	561
T 30-3.	Unemployment rate by education.....	562
T 30-4.	Average monthly level of pensions sole.....	563
T 30-5.	Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component of EU SILC.....	564
T 30-6.	Health status of population.....	566
T 30-7.	Body mass index - BMI.....	568
T 30-8.	Smoking.....	570
T 30-9.	Drug addiction.....	572
T 30-10.	Criminal offenders.....	573
T 30-11.	Victims of crimes.....	575
T 30-12.	Suicides.....	576
T 30-13.	Elections.....	577

INTERNATIONAL STATISTICS

31. International Surveys.....	579	
T 31-1.	Surface area, population and population density.....	582
T 31-2.	Population by age groups.....	588
T 31-3.	Marriages.....	589
T 31-4.	Divorces.....	590
T 31-5.	Natality.....	591
T 31-6.	Mortality.....	592
T 31-7.	Infant mortality.....	593
T 31-8.	Natural increase (decrease) in population....	594
T 31-9.	Net migration.....	595
T 31-10.	Life expectancy.....	596
T 31-11.	Education attainment level.....	597
T 31-12.	Employment growth.....	600
T 31-13.	Employment rate.....	603
T 31-14.	Employment rate of older workers.....	606
T 31-15.	Unemployment rate.....	609
T 31-16.	Long-term unemployment rate.....	612
T 31-17.	Gross domestic product per capita in purchasing power standards (EU-28 = 100)..	615
T 31-18.	GDP growth rate.....	616
T 31-19.	Labour productivity per person employed (EU-28 = 100).....	617
T 31-20.	Gross domestic expenditures on research and development.....	618
T 31-21.	Expenditures on social protection.....	619
T 31-22.	Old-age pensions.....	620
T 31-23.	Information technologies.....	621
T 31-24.	Electricity generated from renewable sources.....	622
T 31-25.	Industrial production index.....	623
T 31-26.	Energy intensity of the economy.....	624
T 31-27.	Gross agricultural production (average from 2004 - 2006 = 100).....	625
T 31-28.	Cereals.....	628
T 31-29.	Potatoes.....	629
T 31-30.	Sugar beet.....	630
T 31-31.	Cattle.....	631
T 31-32.	Pigs.....	632

T 31-33.	Beef production.....	633
T 31-34.	Pork production.....	634
T 31-35.	Production of milk.....	635
T 31-36.	General consumer price indices.....	636
T 31-37.	Consumer price indices of foodstuffs.....	637
T 31-38.	Inflation rate.....	638
T 31-39.	Comparative price levels.....	639
T 31-40.	Imports, exports and balance of foreign trade.....	640
T 31-41.	International reserves (minus gold) as of Dec. 31.....	643
T 31-42.	Gender Development Index and its components in 2014.....	644

GRAPHIC ANNEX

G 1.	Age structure of population as of Dec. 31
G 2.	Population change
G 3.	Life expectancy at birth
G 4.	Shares of employees by average gross nominal monthly wage ranges in 2015
M 1.	Registered unemployment rate by regions of the SR as of Dec. 31, 2015
G 5.	Economic activity rate (LFS)
G 6.	Consumption of selected kinds of food per capita/year
G 7.	Structure of Slovak nationality students of higher education institutions by fields of study in 2015
M2.	Specific emissions of carbon monoxide in regions of the SR in 2014
G 8.	Average monthly level of pension paid
G 9.	Structure of television broadcasting in 2015
G 10.	Gross domestic product
M 3.	Gross domestic product per capita by regions of the SR (at PPS) in 2014
G 11.	Foreign trade of EU-28 by commodity groups in 2015
G 12.	Social insurance benefits paid out in 2015
G 13.	Consumer price indices (December 2000 = 100)
G 14.	Fixed assets (at current prices) as of Dec. 31
M 4.	Completed dwellings by regions of the SR in 2015
G 15.	Visitors in accommodation establishments of tourism in 2015
G 16.	Gross agricultural production (constant prices 2010)
G 17.	Hectare yields of selected crops
G 18.	Meat production
G 19.	Selected indicators in industry by size structure of enterprises in 2015
G 20.	Final consumption of electricity
G 21.	Construction production (at constant prices 2010)
M 5.	Population supplied from public water-supply systems in 2015
G 22.	At-risk-of-powerty rate by type of households (EU SILC 2014)
G 23.	ICT usage in households by individuals in 2015
M 6.	Young researchers in higher education sector in 2013

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
		Obyvateľstvo						
Obyvateľstvo k 31. 12.	tis. osôb	5 379	5 380	5 385	5 389	5 394	5 401	5 412
z toho ženy	tis. osôb	2 768	2 769	2 771	2 773	2 775	2 778	2 782
Veková štruktúra obyvateľov								
0 – 14	%	18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,8	15,5
15 – 64	%	70,4	70,9	71,3	71,7	72,0	72,3	72,5
65 a viac	%	11,5	11,5	11,6	11,7	11,9	12,0	12,1
Stredná dĺžka života pri narodení								
muži	roky	69,77	69,77	70,29	70,11	70,40	70,51	70,85
ženy	roky	77,57	77,62	77,83	77,90	78,20	78,08	78,73
Živonarodení na 1 000 obyv.	‰	9,5	9,6	10,0	10,1	10,0	10,1	10,6
Zomretí na 1 000 obyvateľov	‰	9,6	9,7	9,6	9,9	9,9	10,0	9,8
Potraty na 100 narodených	%	43,4	40,8	37,2	35,4	35,2	33,5	32,0
Prírodný prírastok na 1 000 obyvateľov	‰	-0,1	-0,1	0,4	0,2	0,1	0,1	0,8
Sobáše na 1 000 obyvateľov	‰	4,7	4,8	5,2	4,9	4,8	5,1	5,2
Rozvody na 100 sobášov	%	43,7	41,2	39,1	44,2	49,0	44,4	44,8
		Trh práce ¹⁾						
Ekonomicky aktívne osoby	tis. osôb	2 628,2	2 634,3	2 658,6	2 645,7	2 654,8	2 649,2	2 691,2
Miera ekonomickej aktivity	%	60,2	60,3	60,2	59,5	59,1	58,8	59,4
muži	%	68,5	68,4	68,5	68,4	68,2	67,7	68,3
ženy	%	52,6	52,9	52,5	51,3	50,7	50,5	51,1
Pracujúci zamestnanci	tis. osôb	2 127,0	2 164,6	2 170,4	2 216,2	2 301,4	2 357,3	2 433,8
v sektore verejnom	tis. osôb	1 940,9	1 947,6	1 904,2	1 929,1	2 002,6	2 043,6	2 094,2
v sektore súkromnom	tis. osôb	²⁾ 864,1	²⁾ 820,8	²⁾ 769,9	²⁾ 724,6	²⁾ 667,9	²⁾ 643,8	²⁾ 639,6
podnikatelia	tis. osôb	²⁾ 1 076,9	²⁾ 1 126,9	²⁾ 1 134,3	²⁾ 1 204,5	²⁾ 1 334,8	²⁾ 1 399,8	²⁾ 1 454,6
bez zamestnancov	tis. osôb	181,2	208,0	256,8	277,8	288,0	301,4	332,1
	tis. osôb	129,4	148,1	185,1	206,3	216,7	227,9	254,3
Miera zamestnanosti 15-64	%	56,7	57,6	56,9	57,7	59,4	60,7	62,3
muži	%	62,0	63,0	63,0	64,6	67,0	68,4	70,0
ženy	%	51,4	52,2	50,9	50,9	51,9	53,1	54,6
Miera zamestnanosti 20-64	%	63,5	64,7	63,6	64,5	66,0	67,2	68,9
muži	%	69,9	71,1	70,8	72,4	74,5	76,0	77,4
ženy	%	57,2	58,4	56,7	56,7	57,5	58,7	60,3
Nezamestnaní dlhodobo nezamestnaní	tis. osôb	486,9	459,2	480,7	427,5	353,4	291,9	257,5
	tis. osôb	291,4	280,9	291,2	291,2	258,2	206,9	169,9
Miera nezamestnanosti	%	18,5	17,4	18,1	16,2	13,3	11,0	9,6
muži	%	18,4	17,2	17,3	15,3	12,2	9,8	8,4
ženy	%	18,7	17,7	19,1	17,2	14,7	12,5	11,1

¹⁾ VZPS; údaje za rok 2011 sú prepočítané na obyvateľstvo k 1.1. 2011 podľa SODB 2011

²⁾ spresnené údaje

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
Population								
5 425	5 435	5 404	5 411	5 416	5 421	5 426	Thousand persons	Population as of Dec. 31 of which: Females
2 788	2 793	2 773	2 775	2 777	2 779	2 780	Ditto	
15,3	15,3	15,4	15,35	15,32	15,31	15,3	Per cent	Age structure of the population
72,4	72,3	71,8	71,52	71,14	70,73	70,2	Per cent	0 – 14
12,3	12,4	12,8	13,13	13,54	13,96	14,5	Per cent	15 – 64
								65 and more
71,27	71,62	72,17	72,47	72,90	73,19	73,03	Years	Life expectancy at birth:
78,74	78,84	79,35	79,45	79,61	80,00	79,73	Years	Males
11,3	11,1	11,3	10,3	10,1	10,2	10,3	Per mille	Females
9,8	9,8	9,6	9,7	9,6	9,5	9,9	Per mille	Live births per 1 000 inhab.
29,2	28,4	27,7	29,4	29,7	28,3	28,0	Per cent	Deaths per 1 000 inhabitants
								Abortions per 100 births
1,5	1,3	1,7	0,6	0,5	0,7	0,3	Per mille	Natural increase per 1 000 inhabitants
4,9	4,7	4,8	4,8	4,7	4,9	5,3	Per mille	Marriages per 1 000 inhab.
48,1	47,3	43,3	42,1	42,9	39,3	34,0	Per cent	Divorces per 100 marriages
Labour market ¹⁾								
2 690,0	2 706,5	2 680,0	2 706,5	2 715,3	2 721,8	2 738,5	Thous.p.	Economic. active persons
58,9	59,0	58,8	59,2	59,3	59,4	59,7	Per cent	Economic activity rate
68,1	67,8	68,1	68,4	68,1	68,2	67,9	Per cent	Men
50,3	50,8	50,1	50,7	51,0	51,1	52,0	Per cent	Women
2 365,8	2 317,5	2 315,3	2 329,0	2 329,3	2 363,0	2 424,0	Thous.p.	Employed
1 994,7	1 947,1	1 946,4	1 968,9	1 967,1	1 999,3	2 056,6	Thous.p.	Employees
²⁾ 618,1	²⁾ 607,6	611,9	633,8	633,3	635,3	655,2	Thous.p.	In public sector
²⁾ 1 376,7	²⁾ 1 339,5	1 334,5	1 335,1	1 333,8	1 363,9	1 401,4	Thous.p.	In privat sector
367,5	367,0	²⁾ 367,5	²⁾ 358,5	²⁾ 360,6	²⁾ 362,0	363,6	Thous.p.	Self-employed
286,5	284,4	286,3	288,0	287,7	285,6	288,0	Thous.p.	Without employees
60,1	58,8	59,3	59,7	59,9	61,0	62,7	Per cent	Employment rate 15-64
67,6	65,2	66,1	66,7	66,4	67,7	69,4	Per cent	Men
52,8	52,3	52,5	52,7	53,3	54,3	55,9	Per cent	Women
66,4	64,7	65,0	65,0	65,0	65,9	67,7	Per cent	Employment rate 20-64
74,7	71,9	72,5	72,8	72,2	73,2	75,0	Per cent	Men
58,2	57,5	57,4	57,3	57,8	58,6	60,3	Per cent	Women
324,2	389,0	364,6	377,5	386,0	358,7	314,3	Thous.p.	Unemployed
165,1	230,8	233,4	240,7	257,0	239,6	195,7	Thous.p.	Long-term unemployed
12,1	14,4	13,6	14,0	14,2	13,2	11,5	Per cent	Unemployment rate
11,4	14,2	13,6	13,5	14,0	12,9	10,3	Per cent	Men
12,9	14,6	13,6	14,5	14,5	13,6	12,9	Per cent	Women

¹⁾ LFS; 2011 data are recalculated as of January 1, 2011 by Census 2011

²⁾ Adjusted data

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

1. pokračovanie

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Trh práce								
Priemerná mesačná mzda zamestnancov v hosp. SR ¹⁾	Eur	448,48	476,83	525,29	573,39	622,75	668,72	723,03
z toho								
priemysel	Eur	471,88	508,67	561,02	602,24	643,06	683,79	734,97
stavebníctvo	Eur	383,43	398,54	434,65	460,56	483,53	516,86	555,70
Index nominálnych miezd 1990 = 100	%	412,2	438,2	482,8	527,0	572,3	614,6	664,5
predchádzajúci rok = 100	%	109,3	106,3	110,2	109,2	108,0	107,2	108,1
Index reálnych miezd ²⁾ 1990 = 100	%	92,1	90,2	92,5	98,2	102,1	106,7	110,3
predchádzajúci rok = 100	%	105,8	98,0	102,5	106,3	103,3	104,3	103,3
Spotreba potravín na 1 obyvateľa/rok ³⁾								
Mäso spolu	kg	59,7	61,5	60,1	61,6	61,1	59,0	58,2
Maslo	kg	2,4	2,2	1,7	1,6	1,6	1,6	1,7
Rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	17,5	16,9	16,2	16,9	16,6	15,1	14,4
Mlieko a mliečne výrobky	l	161,4	153,7	148,9	150,2	148,0	148,9	148,6
Vajcia	kusy	214	218	200	199	207	205	204
Zemiaky	kg	74,8	66,3	64,2	60,3	58,6	58,7	55,1
Ryža	kg	6,1	6,2	6,3	6,8	5,8	6,1	5,6
Chlieb	kg	48,4	47,5	46,4	45,8	42,5	41,7	41,5
Pšeničné pečivo	kg	31,2	28,4	31,4	30,7	28,4	29,8	29,3
Cukor	kg	27,6	27,0	30,2	34,0	31,9	29,8	34,5
Ovocie a ovocné výrobky	kg	49,7	52,6	49,7	52,6	54,0	60,3	65,0
Zelenina a zeleninové výrobky	kg	77,3	80,9	89,9	86,7	88,0	88,4	100,6
Školstvo								
Žiaci a študenti na školách								
materských	osoby	151 125	150 718	149 232	141 814	140 014	139 374	138 186
základných	osoby	602 360	579 011	555 335	532 188	508 130	482 566	459 173
stredných ⁴⁾	osoby	227 412	255 137	261 541	261 207	251 904	251 510	293 719
vysokých	osoby	139 036	145 121	161 626	179 355	198 770	212 171	220 102
v tom denné štúdium	osoby	99 994	99 929	108 608	116 195	125 213	133 888	140 262
externé štúdium	osoby	39 042	45 192	53 018	63 160	73 557	78 283	79 840

¹⁾ hrubá nominálna mzda

²⁾ prepočítané na index spotrebiteľských cien – úhrn k základu 1990 = 100 a predchádzajúci rok = 100

³⁾ pozri metodické vysvetlivky v časti 5 – Príjmy, výdavky a spotreba domácností; rok 2015 predbežné údaje

⁴⁾ gymnáziá a stredné odborné školy, denné štúdium

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

 1st continuation

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
Labour market								
744,50	769	786	805	824	858	883	EUR	Average monthly earnings of employees ¹⁾
754,07	795	824	857	888	936	965	EUR	of which: in industry
558,76	579	603	607	607	600	632	EUR	in construction
684,2	706,7	722,4	739,8	757,3	788,5	811,5	Per cent	Nominal wage index 1990 = 100
103,0	103,2	102,2	102,4	102,4	104,1	102,9	Per cent	previous year = 100
111,7	114,3	112,4	111,1	112,2	117,0	120,7	Per cent	Real wage index ²⁾ 1990 = 100
101,4	102,2	98,4	98,8	101,0	104,2	103,2	Per cent	previous year = 100
Consumption of food per capita/year³⁾								
58,7	55,8	56,3	52,5	53,3	47,9	50,2	Kg	Meat total
2,2	2,1	2,3	2,6	2,4	2,6	2,8	Kg	Butter
15,6	14,9	13,7	13,3	13,2	11,6	12,0	Kg	Vegetable edible fats and oils
149,4	158,1	152,4	154,0	153,9	162,0	162,7	Litres	Milk and milk products
197	208	205	218	207	198	200	Pieces	Eggs
53,8	47,6	49,5	48,0	47,4	47,0	48,8	Kg	Potatoes
5,4	5,3	5,1	5,1	4,6	4,7	5,0	Kg	Rice
41,6	40,1	39,4	38,1	38,4	36,4	35,0	Kg	Bread
28,2	29,1	29,6	28,8	27,8	29,6	30,0	Kg	Baked goods
33,4	34,3	31,3	29,5	31,1	30,0	30,2	Kg	Sugar
55,3	53,6	50,6	52,1	54,9	60,8	64,2	Kg	Fruit and fruit products
102,5	94,6	100,6	100,9	104,7	104,7	97,5	Kg	Vegetable and vegetable products
Education								
138 496	139 239	144 130	149 511	153 059	156 402	157 956	Persons	Pupils and students at schools
448 371	439 675	434 477	430 139	427 377	425 731	427 418	Persons	Kindergartens
283 284	269 126	254 045	238 302	225 459	217 690	212 117	Persons	Basic
219 178	209 487	204 158	193 771	182 842	170 320	154 348	Persons	Secondary ⁴⁾
144 018	139 716	138 742	135 736	132 602	127 077	118 856	Persons	Universities
75 160	69 771	65 416	58 035	50 240	43 243	35 492	Persons	of which: Full-time Part-time

¹⁾ Gross nominal earnings

²⁾ Calculated on index of consumer prices – total to basic 1990 = 100 and previous year = 100

³⁾ See methodological notes for section 5 – Income, Expenditure and Consumption of Households, in 2015 preliminary data

⁴⁾ Grammar schools and vocational secondary schools, full time study

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

2. pokračovanie

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
		Školstvo						
Učiteľia na školách materských základných stredných ¹⁾ vysokých z toho profesori a docenti	osoby	15 115	14 963	13 931	13 201	13 149	13 164	13 445
	osoby	38 798	37 694	35 984	34 914	33 736	30 449	30 820
	osoby	18 042	19 749	19 211	20 147	19 947	18 154	20 224
	osoby	9 731	9 935	10 069	10 220	10 468	9 510	10 140
	osoby	3 435	3 365	3 504	3 535	3 682	3 377	3 583
		Zdravie						
Počet obyvateľov na 1 lekára (vr. zub. lekárov)	osoby	263	283	275	280	273	256	259
Počet postelí v zdravotníckych zariadeniach na 1 000 obyv. z toho v nemocniciach	posteľe	10,1	9,7	9,3	9,0	8,9	8,8	8,6
	posteľe	6,5	6,1	5,9	6,7	6,4	6,3	6,3
Priemerné percento pracov- nej neschopnosti	%	4,69	4,52	2,88	2,76	2,97	2,92	3,32
		Sociálna ochrana						
Vyplatené nemocenské ²⁾ prídavok na dieťa ³⁾ rodičovský príspevok ³⁾	mil. Eur	238,23	238,17	116,91	113,89	129,76	147,65	183,20
	mil. Eur	303,82	288,62	283,34	287,99	280,89	273,98	268,04
	mil. Eur	138,02	187,61	192,19	216,79	234,32	244,64	250,88
Vyplatené dávky dôchodko- vého poistenia ⁴⁾	mil. Eur	2 697,84	2 891,46	3 207,96	3 513,24	3 910,61	4 290,02	4 629,36
Počet dôchodkov	tis.	1 453	1 462	1 472	1 482	1 505	1 540	1 566
Priemerný mesačný starob- ný dôchodok sólo	Eur	203,58	216,79	233,88	256,02	273,05	294,93	313,05
		Kultúra						
Divadlá scény v stálej prevádzke počet predstavení návštevníci		56	56	49	49	52	64	68
	tis.	6 451	6 373	6 259	6 402	6 392	6 919	6 473
Dokončené filmy		305	157	141	123	198	343	302
Vydané noviny a časopisy	tituly	1 586	1 539	1 403	1 388	1 416	1 545	2 135
Verejné knižnice registrovaní používatelia výpožičky používateľom		2 690	2 676	2 677	2 658	2 632	2 710	2 597
	tis.	644	618	602	578	563	547	524
	tis.	24 137	23 709	23 129	21 482	20 819	20 103	19 098

¹⁾ gymnáziá a stredné školy

²⁾ od roku 2004 zamestnancom poskytované od 11. dňa dočasnej pracovnej neschopnosti

³⁾ rodičovský príspevok – štátna sociálna dávka

⁴⁾ vrátane štátnych dávok

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

 2nd continuation

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
Education								
13 741	13 896	14 248	14 515	14 841	15 175	15 565	Persons	Teachers at schools
29 987	30 155	30 267	30 195	29 826	29 646	29 853	Persons	Kindergartens
20 183	19 809	19 181	18 371	17 476	16 781	16 430	Persons	Basic
10 961	10 970	10 937	10 825	10 720	10 748	10 551	Persons	Secondary ¹⁾
3 905	3 852	3 927	4 046	4 057	4 298	4 233	Persons	Universities and colleges of which: Professors and associate professors
Health								
266	262	264	259	259	256	•	Persons	Number of the popul. per 1 physician (incl. dentists)
8,6	8,4	8,2	8,0	7,8	7,8	•	Beds	Beds in health facilities per 1 000 inhabitants
6,2	6,1	5,8	5,7	5,6	5,6	•	Beds	of which: In hospitals
4,09	3,94	3,92	4,14	3,45	3,11	3,15	Per cent	Average percentage of incapacity for work
Social protection								
240,49	252,93	263,78	289,66	264,30	254,75	278,79	Mill. EUR	Benefits paid
304,59	319,11	315,02	316,48	318,45	318,96	315,17	Mill. EUR	Sickness benefits ²⁾
259,21	329,23	349,62	340,98	346,41	356,18	355,50	Mill. EUR	Child allowance ³⁾
5 117,11	5 225,19	5 499,52	5 749,69	6 015,92	6 376,45	6 556,68	Mill. EUR	Parental allowance ³⁾
1 568	1 605	1 605	1 626	1 635	1 647	1 657	Thousand	Number of pensions
339,74	352,54	362,08	375,89	390,51	400,18	411,06	EUR	Average monthly old-age pensions sole
Culture								
74	71	68	87	72	105	128		Theatres
7 313	7 103	7 693	8 203	7 125	9 226	8 728		In permanent operation
1 574	1 573	1 537	1 660	1 382	1 669	1 521	Thousand	Number of performances
165	239	235	251	275	306	298		Attendance
1 646	1 870	1 881	1 834	1 753	1 772	1 803	Titles	Completed films
2 599	1 990	1 916	1 891	1 789	1 726	1 625		Newspaper and magazines
513	506	486	470	445	431	423	Thousand	Public libraries
18 519	18 128	17 475	16 899	16 113	15 256	14 837	Thousand	Registered users
								Loans to users

1) Grammar schools and secondary schools

 2) Since 2004 employee obtained from 11th day of temporary incapacity from work

3) Parental allowances – state social benefit

4) Including state benefits

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

3. pokračovanie

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
		Národné účty ^{1) 2)}						
Stále ceny predch. roka								
Produkcia	mil. Eur	82 482,3	90 962,7	96 113,8	105 312,2	124 199,7	142 168,7	151 529,5
Medzispotreba	mil. Eur	50 120,1	55 710,7	57 224,2	61 725,1	74 958,2	85 870,0	91 123,7
Hrubý domáci produkt	mil. Eur	35 862,4	39 299,9	43 581,7	49 213,8	54 676,6	62 349,9	66 603,7
Domáci dopyt	mil. Eur	38 521,3	39 978,3	44 726,6	51 440,0	56 212,9	62 447,7	67 622,8
v tom								
konečná spotreba domácností	mil. Eur	20 316,3	21 502,5	23 998,0	27 246,9	29 646,8	33 480,1	36 413,9
konečná spotreba verejnej správy	mil. Eur	7 051,2	7 728,3	8 002,5	9 128,6	10 095,7	10 626,0	11 564,5
konečná spotreba neziskových inštitúcií slúžiacich domácnostiam	mil. Eur	292,8	334,0	449,4	496,1	561,5	580,7	641,0
tvorba hrubého kapitálu	mil. Eur	10 861,0	10 413,6	12 276,7	14 568,4	15 909,0	17 760,8	19 003,3
z toho tvorba hrubého fix. kapitálu	mil. Eur	10 348,0	10 425,5	11 191,3	13 415,4	15 037,3	16 700,3	17 165,5
Čisté saldo dovozu a vývozu	mil. Eur	-2 658,9	-678,4	-1 144,9	-2 226,2	-1 536,3	-97,8	-1 019,1
Bežné ceny								
Produkcia	mil. Eur	86 323,0	95 345,1	101 722,4	110 541,8	127 469,8	142 513,7	157 092,5
Medzispotreba	mil. Eur	52 592,3	58 184,9	60 447,9	65 797,7	76 755,5	85 701,5	94 970,8
Hrubý domáci produkt ³⁾	mil. Eur	37 279,8	41 404,3	46 101,5	50 415,1	56 272,7	63 053,9	68 491,6
z toho								
poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	mil. Eur	1 692,9	1 651,3	1 679,8	1 623,4	1 807,9	2 271,9	2 535,4
priemysel a stavebníctvo	mil. Eur	11 509,3	13 073,5	14 951,7	16 159,4	19 591,2	21 516,2	23 584,0
služby	mil. Eur	20 528,5	22 435,4	24 643,0	26 961,4	29 315,2	33 024,2	36 002,3
Domáci dopyt	mil. Eur	39 975,7	42 189,9	47 363,3	52 728,2	58 511,1	63 759,7	70 430,1
v tom								
konečná spotreba domácností	mil. Eur	20 911,6	22 928,4	25 730,7	27 987,9	31 092,9	34 350,3	38 048,8
konečná spotreba verejnej správy	mil. Eur	7 308,1	8 231,7	8 529,7	9 246,3	10 598,8	10 855,0	12 086,1
konečná spotreba neziskových inštitúcií slúžiacich domácnostiam	mil. Eur	302,2	354,1	479,9	514,4	588,3	594,7	666,6
tvorba hrubého kapitálu	mil. Eur	11 453,8	10 675,7	12 623,0	14 979,6	16 231,1	17 959,7	19 628,6
z toho tvorba hrubého fix. kapitálu	mil. Eur	10 771,2	10 687,8	11 515,2	13 786,0	15 339,4	16 896,8	17 498,6
Čisté saldo dovozu a vývozu výrobkov a služieb	mil. Eur	-2 695,8	-785,6	-1 261,7	-2 313,1	-2 238,4	-705,8	-1 938,5

¹⁾ pozri metodické vysvetlivky v časti 11 – Národné účty

²⁾ údaje za roky 2013 a 2014 sú podľa polodefinítivných ročných účtov; rok 2015 je podľa predbežného ročného účtu

³⁾ v odvetviach sa uvádza pridaná hodnota

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

 3rd continuation

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
National accounts^{1) 2)}								
								Constant prices of the previous year
140 456,1	149 961,2	160 063,6	167 340,1	170 421,0	175 845,1	184 517,6	Mill. EUR	Output
81 735,8	88 888,7	97 165,0	101 796,5	103 254,5	106 859,6	113 346,6	Mill. EUR	Intermediate consumption
64 777,6	67 250,9	69 482,4	71 797,6	73 787,3	76 076,7	78 855,9	Mill. EUR	Gross domestic product
65 254,3	67 900,6	69 338,4	68 394,4	70 270,1	73 287,9	76 709,6	Mill. EUR	Domestic demand of which:
								Final consumption of households
37 832,2	38 007,4	38 173,6	39 501,1	40 541,4	41 644,7	42 522,0	Mill. EUR	Final consumption of general government
								Final consumption of non- profit institutions serving to households
687,8	699,9	698,8	713,7	723,1	741,7	740,0	Mill. EUR	
13 896,2	16 073,1	17 463,2	15 201,7	15 495,9	16 524,4	18 244,8	Mill. EUR	Gross capital formation of which:
14 229,8	14 931,7	16 796,5	15 422,0	15 312,0	15 554,7	18 107,9	Mill. EUR	Gross fixed capital formation
-476,7	-649,7	143,9	3 403,2	3 517,2	2 788,7	2 146,3	Mill. EUR	Net balance of exports and imports
								Current prices
138 989,4	150 839,2	164 165,6	169 939,9	171 090,4	174 024,7	181 959,5	Mill. EUR	Output
80 956,5	89 470,9	100 183,8	103 529,6	103 568,5	105 258,7	110 965,9	Mill. EUR	Intermediate consumption
64 023,1	67 577,3	70 627,2	72 703,5	74 169,9	75 946,4	78 685,6	Mill. EUR	Gross domestic product ³⁾ of which:
								Agriculture, forestry, fishing
1 935,6	1 726,5	2 160,4	2 351,2	2 684,8	3 004,9	2 600,5	Mill. EUR	Industry and construction
19 699,5	21 617,5	22 722,1	23 490,3	22 328,3	23 724,4	24 719,8	Mill. EUR	Services
36 397,8	38 024,2	39 099,3	40 568,7	42 508,8	42 036,7	43 673,2	Mill. EUR	Domestic demand of which:
64 972,5	68 558,9	71 272,6	70 037,9	71 029,9	73 237,5	76 777,5	Mill. EUR	Final consumption of households
37 851,1	38 396,4	39 667,4	40 868,4	41 084,4	41 605,2	42 468,6	Mill. EUR	Final consumption of general government
12 907,1	13 235,6	13 262,2	13 223,6	13 652,7	14 421,6	15 308,2	Mill. EUR	Final consumption of non- profit institutions serving households
690,3	699,3	710,0	725,2	729,8	742,9	744,1	Mill. EUR	Gross capital formation of which:
13 524,0	16 227,6	17 633,0	15 220,8	15 562,9	16 467,9	18 256,6	Mill. EUR	Gross fixed capital formation
13 923,2	14 909,9	16 946,2	15 445,9	15 374,4	15 495,4	18 107,8	Mill. EUR	Net balance of exports and imports of goods and services
-949,5	-981,6	-645,4	2 665,6	3 140,0	2 708,9	1 908,1	Mill. EUR	

¹⁾ See methodological notes in section 11 – National accounts

²⁾ Data for years 2013 and 2014 are from half-finalized annual accounts; year 2015 is from preliminary of annual account

³⁾ In branches classification value added is presented

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

4. pokračovanie

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
		Ceny ¹⁾ a) 2010 = 100 b) predchádzajúci rok = 100 c) december 2000 = 100 d) december 2010 = 100						
Medziročná miera inflácie	%	3,3	8,5	7,5	2,7	4,5	2,8	4,6
Cenové indexy vo výrobnej sfére								
poľnohospodárstvo	a) %	111,7	106,4	108,6	106,0	105,7	111,5	116,1
	b) %	99,3	95,3	102,1	97,6	99,7	105,5	104,1
priemysel (bez spotrebnej dane)	d) %	80,2	85,8	88,2	91,5	97,4	99,2	105,2
	b) %	104,2	107,0	102,8	103,7	106,5	101,9	106,1
stavebné práce	a) %	72,8	76,5	81,1	84,6	88,0	91,5	96,6
	b) %	105,1	105,1	106,0	104,3	104,1	104,0	105,6
materiály a výrobky spotrebované - v stavebníctve	a) %	86,7	89,7	94,8	99,0	101,9	107,5	111,0
	b) %	103,2	103,5	105,7	104,4	102,9	105,5	103,3
Cenové indexy v spotrebiteľskej sfére – úhrn	c) %	108,8	118,1	127,0	130,5	136,3	140,1	146,5
	b) %	103,3	108,5	107,5	102,7	104,5	102,8	104,6
Indexy životných nákladov za domácnosti zamestnancov	c) %	108,8	117,8	126,4	129,7	134,9	138,5	144,7
	b) %	103,3	108,2	107,3	102,6	104,0	102,7	104,5
roľníkov ²⁾	c) %	108,4	119,6	129,9	133,6	•	•	•
	b) %	103,1	110,4	108,6	102,8	•	•	•
dôchodcov	c) %	109,7	120,4	130,0	134,7	143,1	148,3	154,9
	b) %	103,3	109,7	108,0	103,6	106,3	103,6	104,5
		Dlhodobý majetok						
Dlhodobý majetok k 31. 12. v obstarávacej cene, v b. c. ³⁾	mil. Eur	97 338,0	104 270,3	116 386,2	126 426,3	137 328,0	145 456,3	156 548,8
Dlhodobý majetok k 31. 12. v zostatkovej cene, v b. c.	mil. Eur	58 892,4	65 007,3	85 031,0	89 436,2	98 768,8	105 187,4	112 106,4
Spotreba dlhodobého majetku za rok v b. c.	mil. Eur	4 336,7	7 143,9	10 293,9	12 535,0	17 055,9	22 410,7	28 132,9
		Poľnohospodárstvo						
Hrubá poľnohospodárska produkcia v s. c. 2010 predchádzajúci rok = 100	mil. Eur	1 979,7	1 888,3	2 022,2	1 947,2	1 947,3	1 883,6	1 840,7
v tom	%	101,3	95,4	107,1	96,3	100,0	96,7	97,7
rastlinná výroba	mil. Eur	1 060,0	962,3	1 142,3	1 123,1	1 123,9	954,7	985,5
predchádzajúci rok = 100	%	103,5	90,8	118,7	98,3	100,1	84,9	103,2

¹⁾ upravené koeficientmi na podmienky príslušnej schémy

²⁾ indexy životných nákladov za roľníkov sa od r. 2006 nepočítajú

³⁾ do roku 2003 investičný majetok

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

 4th continuation

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
Prices ¹⁾ a) 2010 = 100 b) Previous year = 100 c) December 2000 = 100 d) December 2010 = 100								
1,6	1,0	3,9	3,6	1,4	-0,1	-0,3	Per cent	Year to year inflation rate
87,5	100,0	116,7	124,7	119,8	110,5	108,1	Per cent	Production sphere price indices:
75,4	114,3	116,7	106,9	96,1	92,2	97,8	Per cent	Agriculture a)
								b)
102,5	99,7	102,3	106,3	106,2	102,4	98,1	Per cent	Industry (without excise duties) d)
97,5	97,3	102,7	103,9	99,9	96,4	95,8	Per cent	b)
99,1	100,1	101,2	101,9	102,6	104,0	105,8	Per cent	Construction work a)
102,6	101,0	101,1	100,7	100,7	101,3	101,8	Per cent	b)
104,7	101,1	102,9	104,5	103,7	100,8	100,0	Per cent	Materials and components used in construction a)
94,3	96,6	101,8	101,6	99,2	97,3	99,2	Per cent	b)
148,9	150,3	156,2	161,9	164,1	164,0	163,5	Per cent	Consumer's sphere price indices – total c)
101,6	101,0	103,9	103,6	101,4	99,9	99,7	Per cent	b)
147,0	148,5	154,1	159,5	161,7	161,6	161,0	Per cent	Cost of living indices for households of: Employees c)
101,6	101,0	103,8	103,5	101,4	99,9	99,7	Per cent	b)
•	•	•	•	•	•	•	Per cent	Farmers ²⁾ c)
•	•	•	•	•	•	•	Per cent	b)
156,9	158,4	165,1	171,3	173,7	173,8	173,5	Per cent	Pensioners c)
101,3	100,9	104,3	103,7	101,4	100,0	99,8	Per cent	b)
Fixed assets								
165 995,1	173 034,8	176 886,1	182 473,2	187 587,2	194 034,1		• Mill. EUR	Fixed assets as of Dec. 31, at purchasing price, at current prices
122 979,9	126 982,2	128 782,4	131 383,9	132 385,1	135 732,1		• Mill. EUR	Fixed assets as of Dec. 31, in residual value, at current prices
34 065,2	39 815,9	45 945,2	52 384,2	57 748,5	64 825,6		• Mill. EUR	Fixed assets consumption for year at current prices
Agriculture								
1 851,2	1 824,5	1 828,6	1 781,8	1 859,5	2 004,3	1 798,7	Mill. EUR	Gross agricultural production at constant prices of 2010
100,6	98,6	100,2	97,4	104,4	1) 107,8	89,7	Per cent	previous year = 100
1 146,6	983,2	998,9	907,4	1 029,0	1 245,3	1 111,9	Mill. EUR	of which: Crop production
116,3	85,7	101,6	90,8	113,4	121,0	89,3	Per cent	previous year = 100

1) Adjusted by coefficients to the corresponding scheme conditions

2) The cost of living indices of farmers are not compiled since the year 2006

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

5. pokračovanie

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Poľnohospodárstvo								
živočišna výroba	mil. Eur	894,5	889,5	858,7	839,3	832,3	876,0	808,0
predchádzajúci rok = 100	%	99,7	99,4	96,5	97,7	99,2	105,3	92,2
Hrubá poľnohospodárska produkcia na 1 ha poľnohospodárskej pôdy	Eur	873,9	833,0	1 029,1	990,9	989,7	963,2	937,5
Produkcia								
obilniny spolu	tis. t	3 194	2 490	3 793	3 585	2 929	2 793	4 137
pšenica	tis. t	1 554	930	1 765	1 608	1 343	1 380	1 819
raž	tis. t	96	62	124	69	30	54	80
jačmeň	tis. t	695	804	916	739	642	660	891
kukurica na zrno	tis. t	754	601	862	1 074	838	624	1 261
cukrová repa	tis. t	1 346	1 172	1 599	1 733	1 371	846	679
zemiaky spolu	tis. t	484	392	382	301	263	288	245
Hektárové úrody								
obilniny spolu	t	3,90	3,14	4,65	4,51	4,00	3,56	5,18
pšenica	t	3,83	3,03	4,80	4,31	3,85	3,82	4,87
raž	t	2,54	2,47	3,83	2,84	2,41	2,63	3,10
jačmeň	t	3,57	2,99	4,13	3,62	3,48	3,14	4,18
kukurica na zrno	t	5,37	4,12	5,83	6,97	5,55	3,97	8,17
cukrová repa	t	43,63	36,62	45,03	52,16	49,46	44,89	61,07
zemiaky spolu	t	18,59	15,27	15,76	15,77	14,31	16,19	17,19
Stavy hospodárskych zvierat (stav koncom roka) ¹⁾								
hovädzí dobytok	tis. kusov	608	593	540	528	508	502	488
z toho kravy	tis. kusov	260	246	232	230	219	216	211
ošípané	tis. kusov	1 554	1 443	1 149	1 108	1 105	952	748
z toho prasnice	tis. kusov	118	105	82	80	77	62	44
ovce	tis. kusov	316	326	321	320	333	347	362
hydina	tis. kusov	13 959	14 217	13 713	14 084	13 038	12 880	11 228
z toho sliepky	tis. kusov	6 213	6 127	5 647	5 591	5 702	5 773	5 556
Produkcia	tis. t							
mäso ²⁾	ž. hm.	303	300	269	227	196	186	169
hydina	detto	127	126	125	124	125	110	102
mlieko	mil. l	1 163	1 109	1 047	1 068	1 060	1 043	1 027
vajcia	mil. kusov	1 218	1 218	1 139	1 132	1 172	1 207	1 189
Úžitkovosť hospodárskych zvierat								
priemerná živá hmotnosť jatočného hovädzieho dobytku	kg	456	459	459	472	467	480	465
jatočných ošípaných ¹⁾	kg	109	108	108	108	109	111	110
priemerná ročná dojnosť na 1 kravu	l	4 898,2	5 028,5	5 083,2	5 380,4	5 505,0	5 778,1	5 849,5

¹⁾ od roku 2012 stav k 30.11.

²⁾ jatočné zvieratá spolu bez hydiny a koní

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

5th continuation

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
Agriculture								
752,7	841,2	780,2	823,9	830,5	759,0	686,8	Mill. EUR	Livestock production
93,7	111,1	92,7	105,6	100,8	91,4	90,5	Per cent	previous year = 100
946,4	937,9	941,0	925,9	964,2	952,3	936,1	EUR	Gross agricultural production per 1 ha of agricultural land
3 300	2 554	3 714	3 036	3 412	4 708	3 805,7	Thous. tons	Production
1 538	1 185	1 631	1 275	1 684	2 072	2 082,1	Thous. tons	Cereals in total
57	35	41	49	87	54	41,7	Thous. tons	Wheat
675	361	525	471	446	676	668,6	Thous. tons	Rye
988	921	1 444	1 170	1 123	1 814	929,3	Thous. tons	Barley
899	978	1 161	895	1 145	1 550	1 205,5	Thous. tons	Grain maize
216	126	217	166	165	179	144,6	Thous. tons	Sugar beet
4,33	3,74	5,01	3,83	4,49	6,04	5,08	Tons	Potatoes in total
4,06	3,46	4,50	3,29	4,58	5,46	5,51	Tons	Yields per hectare
2,87	2,23	3,18	3,14	3,86	3,67	3,60	Tons	Cereals in total
3,45	2,72	3,87	3,18	3,68	4,87	4,78	Tons	Wheat
6,85	5,53	7,15	5,51	5,07	8,39	4,85	Tons	Rye
56,34	54,52	64,14	45,31	56,29	69,79	56,01	Tons	Barley
18,60	11,45	20,94	18,54	18,32	19,64	17,93	Tons	Grain maize
472	467	463	471	468	466	458	Thous. pcs	Sugar beet
204	204	201	203	199	202	200	Thous. pcs	Potatoes in total
741	687	580	631	637	642	633	Thous. pcs	Livestock (as of end of year) ¹⁾
44	41	37	40	41	40	38	Thous. pcs	Cattle
377	394	394	410	400	391	382	Thous. pcs	of which: Cows
13 583	12 992	11 376	11 850	10 969	12 494	12 836	Thous. pcs	Pigs
6 252	6 226	6 183	6 266	5 681	5 651	6 043	Thous. pcs	of which: Sows
147	138	116	106	104	79	73	live weight	of which: Sheep
99	93	83	84	76	76	86	ditto	Poultry
929	891	901	931	907	921	930	Mill. litres	Production
1 176	1 244	1 242	1 261	1 163	1 115	1 204	Mill. pcs	Meat ²⁾
								Poultry
								Milk
								Eggs
								Productivity of farming animals
470	474	458	475	483	490	489	Kg	Average live weight
109	110	108	113	114	114	114	Kg	Cattle for slaughter
								Pigs for slaughter ¹⁾
5 601,7	5 692,1	5 945,9	6 112,1	6 149,7	6 504,7	6 536,5	Litres	Average annual milk yields per 1 cow

¹⁾ Since 2012 status as of November 30

²⁾ Slaughtered animals in total excluding poultry and horses

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

6. pokračovanie

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Poľnohospodárstvo								
priemerná znáška vajec na 1 sliepku	kusy	208,1	205,4	202,3	202,0	205,9	209,1	203,8
odchov teliat na 100 kráv	kusy	82,07	80,96	80,30	83,15	82,12	83,34	82,54
odchov prasiat od 1 prasnice	kusy	15,69	15,36	15,83	16,56	17,05	17,40	17,87
Lesníctvo								
Ťažba dreva	tis. m ³	6 248	6 652	7 268	10 190	8 357	8 585	9 467
Zalesňovanie	ha	11 002	9 812	9 044	8 972	9 476	9 320	9 984
Plochy drevín spolu	tis. ha	1 918	1 918	1 920	1 920	1 921	1 921	1 923
v tom								
ihličnaté	tis. ha	798	793	790	787	783	779	776
listnaté	tis. ha	1 120	1 125	1 130	1 133	1 138	1 142	1 147
Priemysel								
Tržby za vlastné výkony a tovar v b. c.	mil. Eur	73 839
Tržby za vlastné výkony a tovar v s. c.	mil. Eur	70 055
december 2010	%
predchádzajúci rok = 100	%
Priemyselná produkcia	%
predchádzajúci rok = 100 ²⁾	%
Stavebníctvo³⁾								
Stavebná produkcia v b. c.	mil. Eur	2 832,05	3 073,76	3 427,98	4 157,17	4 962,93	5 484,47	6 473,11
Stavebná produkcia v s. c. 2010	mil. Eur	3 890,18	4 017,99	4 221,65	4 908,11	5 639,70	6 000,51	6 700,94
predchádzajúci rok = 100	%	102,7	103,3	105,1	116,3	114,9	106,4	111,7
Dokončené byty	b. j.	14 213	13 980	12 592	14 863	14 444	16 473	17 184
z toho v súkromnom sektore	b. j.	11 784	9 987	11 046	12 760	12 301	13 318	14 552
Dokončené byty na 1 000 obyvateľov	b. j.	2,6	2,6	2,3	2,8	2,7	3,1	3,2
Priemerná obytná plocha dokončeného bytu	m ²	76,6	71,8	78,5	73,4	71,0	70,2	70,2

¹⁾ bez samozásobiteľov

²⁾ výpočet je založený na zmene objemu vybraných výrobkov v naturálnom vyjadrení a na dvojitupňovom váhovom systéme podľa metodiky platnej v Európskej únii; údaje boli pred výpočtom očistené k 31. 12. 2015 od vplyvu počtu pracovných dní

³⁾ rok 2015 predbežné údaje

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

 6th continuation

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
Agriculture								
199,0	204,8	204,7	206,0	193,8	192,5	197,7	Pieces	Average annual egg-laying per 1 hen
80,05	78,03	79,40	80,48	79,75	81,9	82,1	Pieces	Reared calves per 100 cows
18,18	18,16	18,86	19,49	21,76	23,4	23,6	Pieces	Reared piglets per 1 sow
Forestry								
9 248	9 860	9 467	8 232	7 837	9 417	9 143	Thous. m ³	Logging
9 143	8 551	10 923	11 964	10 678	10 751	10 257	ha	Afforestation
1 927	1 929	1 931	1 932	1 933	1 934	1 935	Thous. ha	Tree species area in total of which:
772	768	763	758	746	738	732	Thous. ha	Coniferous
1 155	1 161	1 168	1 173	1 187	1 196	1 203	Thous. ha	Non-coniferous
Industry								
57 910	67 497	76 951	82 517	82 559	82 153	87 321	Mill. EUR	Turnover at current prices
57 739	67 431	74 886	79 921	80 036	81 314	88 382	Mill. EUR	Turnover at constant prices December 2010
82,4	116,8	111,1	106,7	100,1	101,6	108,7	Per cent	previous year = 100
84,4	108,2	105,3	108,0	105,2	103,7	106,0	Per cent	Industrial production previous year = 100 ²⁾
Construction³⁾								
5 790,37	5 649,26	5 542,69	4 986,96	4 639,19	4 582,07	5 486,63	Mill. EUR	Construction production at current prices
5 842,95	5 643,62	5 476,97	4 893,97	4 521,63	4 405,83	5 185,85	Mill. EUR	Construction production at constant prices 2010
87,2	96,6	97,0	89,4	92,4	97,4	117,7	Per cent	previous year = 100
18 834	17 076	14 608	15 255	15 100	14 985	15 471	d. u.	Dwellings completed
16 478	14 557	13 040	13 710	14 035	14 305	15 117	d. u.	of which: Private sector
3,5	3,1	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	d. u.	Dwellings completed per 1 000 inhabitants
70,2	71,5	71,8	71,7	73,7	72,6	71,4	m ²	Average living area of completed dwelling

1) Without self-suppliers

2) Calculation is based on the change of selected products volume in physical terms and on the two – step weighing system according to the European Union methodology; data were adjusted from influence of working days number as of Dec. 31, 2015 before calculation

3) In 2015 preliminary data

T 1. ZÁKLADNÉ NÁRODOHOSPODÁRSKE UKAZOVATELE

dokončenie

Ukazovateľ	Merná jednotka	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Vnútrotný obchod ¹⁾								
Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov v b. c.	mil. Eur	34 510	33 014	35 997	40 773	46 213	49 780	55 969
Ubytovacie a stravovacie služby v b.c.	mil. Eur	1 090	1 081	1 110	1 173	1 379	1 434	1 519
Doprava								
Motorové vozidlá k 31. 12. z toho	kusy	1 833 818	1 879 854	1 647 001	1 801 117	1 841 275	1 989 824	2 158 181
osobné	kusy	1 326 891	1 356 185	1 197 030	1 303 704	1 333 749	1 433 926	1 544 888
Preprava tovaru verejnou dopravou cestnou	tis. t	164 427	174 149	178 085	195 405	181 422	179 296	199 218
železničnou ²⁾	tis. t	49 863	50 521	↗ 50 445	49 310	52 449	51 813	47 910
vodnou ²⁾	tis. t	1 365	1 451	↗ 1 636	1 526	1 713	1 806	1 767
Preprava osôb verejnou dopravou cestnou ³⁾	tis. osôb	536 613	493 706	461 772	449 456	403 270	384 637	365 519
železničnou	tis. osôb	59 430	51 274	50 325	50 458	48 438	47 070	48 744
vodnou ²⁾	tis. osôb	72	321	↗ 193	134	111	122	122
Mestská hromadná doprava	tis. osôb	370 018	394 465	383 118	395 064	400 673	403 466	399 425
Cestovný ruch ⁴⁾								
Ubytovacie zariadenia		2 398	2 509	2 519	2 446	2 490	3 182	3 434
Lôžka	lôžka	118 168	121 299	121 932	122 612	124 323	146 655	151 991
Návštevníci z toho	tis. osôb	3 446	3 374	3 244	3 428	3 584	3 778	4 083
zahraniční	tis. osôb	1 399	1 387	1 401	1 515	1 612	1 685	1 767
Prenocovania návštevníkov	tis.	12 306	12 059	10 749	10 733	11 138	11 567	12 464
Životné prostredie								
Emisie znečisťujúcich látok ⁵⁾								
tuhé emisie	tis. t/rok	81,6	66,4	67,8	66,4	58,6	54,0	49,0
oxid siričitý	tis. t/rok	103,3	105,5	96,2	89,0	87,8	70,6	69,4
oxidy dusíka	tis. t/rok	102,6	100,0	101,2	104,5	99,1	98,7	96,7
oxid uhoľnatý	tis. t/rok	287,4	292,0	292,3	271,9	272,4	244,0	244,8
Dĺžka vodovodnej siete ⁵⁾	km	23 871	24 896	25 158	25 660	26 166	26 992	27 558
Dĺžka kanalizačnej siete ⁶⁾	km	6 658	6 853	7 018	7 542	7 723	8 587	9 399
Kapacita čistiarní odpadových vôd	tis. m ³ /deň	2 041	2 112	2 157	2 195	2 201	2 234	2 212

¹⁾ tržby za vlastné výkony a tovar, od roku 2010 údaje spresnené na základe ročných zisťovaní

²⁾ v roku 2004 za všetky podniky vykonávajúce uvedený druh dopravy

³⁾ bez mestskej hromadnej dopravy

⁴⁾ register ubytovacích zariadení bol v roku 2007 aktualizovaný

⁵⁾ národný súhrn reportovaný podľa Dohovoru o diaľkovom prenose určitých znečisťujúcich látok (CLRTAP)

⁶⁾ bez prípojok

T 1. PRIMARY ECONOMIC INDICATORS

End of table

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unit	Indicator
Internal trade¹⁾								
44 089	45 686	48 549	51 683	49 916	49 235	50 869	Mill. EUR	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles at cur.prices Accommodation and food serv. activ. at current prices
1 173	1 107	1 165	1 159	1 185	1 231	1 311	Mill. EUR	
Transport								
2 236 808	2 339 358	2 442 231	2 537 976	2 622 939	2 725 538	2 843 809	Pieces	Motor vehicles as of Dec. 31.
1 589 044	1 669 065	1 749 271	1 824 190	1 879 759	1 949 055	2 034 574	Pieces	of which: Passenger cars
163 148	143 071	132 568	132 074	128 855	142 622	147 275	Thous. tons	Goods transported by transport by road
37 603	44 327	43 711	42 599	48 401	50 997	47 358	Thous. tons	by railway ²⁾
2 192	3 109	2 454	2 472	1 920	1 838	1 683	Thous. tons	by water ²⁾
323 142	312 717	299 579	289 228	270 123	262 262	252 175	Thous. per.	Passengers transported by transport by road ³⁾
46 667	46 583	47 531	44 698	46 064	49 272	60 566	Thous. per.	by railway
110	120	111	120	109	154	132	Thous. per.	by water ²⁾
389 263	385 594	417 293	388 239	369 323	380 576	379 468	Thous. per.	City transport
Tourism⁴⁾								
3 292	3 126	3 011	3 643	3 485	3 318	3 724	Beds	Accommodation establishments in total
150 607	147 492	148 748	163 898	159 857	156 053	164 792	Beds	Beds
3 381	3 392	3 571	3 774	4 049	3 728	4 330	Thous. per.	Visitors of which:
1 298	1 327	1 460	1 528	1 670	1 475	1 721	Thous. per.	from abroad
10 391	10 367	10 525	10 908	11 487	10 900	12 350	Thous.	Overnight stays
Environment								
48,5	48,8	47,3	45,6	46,8	46,0	•	Thous. t/year	Emissions of pollutants ⁵⁾
64,1	71,6	68,7	57,5	53,5	45,3	•	ditto	Particulates
86,9	92,2	88,1	83,8	83,0	84,7	•	ditto	Sulphur dioxide
207,6	220,6	227,0	222,4	218,2	225,1	•	ditto	Nitrogen oxides
27 532	28 092	28 777	29 088	29 211	29 438	29 675	Km	Carbon monoxide
9 658	10 751	11 211	11 655	12 044	12 565	12 834	Km	Length of wat.-sup. system ⁶⁾
2 244	2 197	2 107	2 010	2 017	1 988	1 960	Thous. m ³ /day	Length of sewage system ⁶⁾ Capacity of waste water treatment plants

¹⁾ Turnover, since 2010 data adjusted according to the annual survey

²⁾ Since 2004 for all enterprises including licences

³⁾ Excluding city transport

⁴⁾ Register of accommodation establishments was updated in 2007

⁵⁾ National summary reported under CLRTAP - Convention on Long-range Transboundary Air Pollution

⁶⁾ Excluding pipe connections

2. ÚZEMIE A PODNEBIE

Metodické vysvetlivky

Vybrané údaje o územnom členení SR, polohe, rozlohe a najvyšších vrchoch v pohoriach SR, meteorologické údaje za vybrané stanice, hydrologické údaje na vybraných tokoch, údaje o hlavných tokoch na území SR, dĺžke tokov tvoriacich hranicu SR so susednými štátmi a o plochách hlavných povodí ŠÚ SR získal z mimoštatistických zdrojov na základe meraní, evidencie a metodiky používanej na príslušnom odbornom pracovisku.

Definície

Hustota obyvateľstva je počet obyvateľov k 31. 12. pripadajúci na jednotku plochy (km²).

Zdroj údajov

Zdrojom údajov o územnom členení SR sú databázy ŠÚ SR. Údaje o geodetických charakteristikách územia Slovenskej republiky preberá ŠÚ SR z Geodetického a kartografického ústavu, meteorologické a hydrologické údaje od Slovenského hydrometeorologického ústavu.

Podrobnejšie informácie je možné získať v uvedených organizáciách.

2. TERRITORY AND CLIMATE

Methodological notes

Selected data on territorial breakdown of the SR, geographical location, area and the highest mountains of the SR, meteorological data on selected stations, hydrological data on selected watercourses, data on main rivers on the territory of the SR, length of watercourses creating a border of the SR with neighbouring countries and areas of their basins, SO SR obtained from non-statistical sources on the basis of measurement, records and methodology used in corresponding institution.

Definitions

Population density is the number of inhabitants as of Dec. 31 per unit of area (km²).

Source

Data source on territorial breakdown of the SR are the SO SR databases. The SO SR acquired geodesic data from the Geodesic and Cartographic Institute. Meteorological and hydrological data are taken from the Slovak Hydrometeorological Institute.

More detailed information can be obtained in given institutes.

T 2–1. Územné členenie Slovenskej republiky k 31. 12. 2015

Territorial breakdown of the Slovak Republic as at Dec. 31, 2015

SR / oblasť / kraj (okres)	Rozloha (km ²)	Počet obcí	Počet miest	Obyvateľstvo spolu (osoby)	Hustota obyvateľstva (obyv./km ²)
SR / Area / Region (District)	Surface area (km ²)	Number of municipalities	Number of towns	Population total (persons)	Population density (inhab./km ²)
SR spolu / SR in total	49 035	^{1) 2)} 2 890	138	5 426 252	111
Bratislavský kraj	2 053	¹⁾ 73	7	633 288	307
Bratislavský kraj	2 053	¹⁾ 73	7	633 288	307
Bratislava mesto	368	1	1	422 932	1 146
Bratislava I	10	³⁾ 1	–	39 470	4 091
Bratislava II	92	³⁾ 3	–	113 201	1 218
Bratislava III	75	³⁾ 3	–	63 997	851
Bratislava IV	97	³⁾ 6	–	95 376	982
Bratislava V	94	³⁾ 4	–	110 888	1 178
Malacky ⁴⁾	950	26	2	70 964	74
Pezinok	376	17	3	61 504	162
Senec	360	29	1	77 888	212
Západné Slovensko	14 992	881	49	1 832 159	122
Trnavský kraj	4 146	251	16	559 697	135
Dunajská Streda	1 075	67	3	119 306	111
Galanta	642	36	3	93 776	146
Hlohovec	267	24	2	45 554	171
Piešťany	381	27	2	62 996	166
Senica	683	31	2	60 653	89
Skalica	357	21	3	47 031	132
Trnava	741	45	1	130 381	176
Trenčiansky kraj	4 502	276	18	589 935	131
Bánovce n. Bebravou	462	43	1	36 742	80
Ilava	359	21	3	59 952	168
Myjava	327	17	2	26 961	83
Nové Mesto n. Váhom	580	34	2	62 555	108
Partizánske	301	23	1	46 331	154
Považská Bystrica	463	28	1	63 025	136
Prievidza	960	52	4	135 967	142
Púchov	375	21	1	44 457	119
Trenčín	675	37	3	113 945	169

¹⁾ bez mestských častí v Bratislave (17)

²⁾ bez mestských častí v Košiciach (22)

³⁾ počet mestských častí v okrese

⁴⁾ vrátane vojenského obvodu Záhorie

¹⁾ Without city parts in Bratislava (17)

²⁾ Without city parts in Košice (22)

³⁾ Number of city parts in district

⁴⁾ Including military district Záhorie

T 2–1. Územné členenie Slovenskej republiky k 31. 12. 2015

Territorial breakdown of the Slovak Republic as at Dec. 31, 2015

pokračovanie

Continuation

SR / oblasť / kraj (okres)	Rozloha (km ²)	Počet obcí	Počet miest	Obyvateľstvo spolu (osoby)	Hustota obyvateľstva (obyv./km ²)
SR / Area / Region (District)	Surface area (km ²)	Number of municipalities	Number of towns	Population total (persons)	Population density (inhab./km ²)
Nitriansky kraj	6 344	354	15	682 527	108
Komárno	1 100	41	3	102 961	94
Levice	1 551	89	4	112 874	73
Nitra	871	62	2	160 381	184
Nové Zámky	1 347	62	3	141 574	105
Šaľa	356	13	1	52 513	148
Topoľčany	598	54	1	71 247	120
Zlaté Moravce	521	33	1	40 977	79
Stredné Slovensko	16 263	831	42	1 343 458	83
Žilinský kraj	6 809	315	18	690 434	101
Bytča	282	12	1	30 691	109
Čadca	761	23	3	90 960	120
Dolný Kubín	492	24	1	39 509	80
Kysucké Nové Mesto	174	14	1	33 088	191
Liptovský Mikuláš	1 341	56	2	72 450	54
Martin	736	43	2	96 761	132
Námestovo	690	24	1	61 305	89
Ružomberok	647	25	1	57 146	89
Turčianske Teplice	393	26	1	16 118	41
Tvrdošín	479	15	2	35 995	75
Žilina	815	53	3	156 411	192
Banskobystrický kraj	9 454	516	24	653 024	69
Banská Bystrica	809	42	1	110 920	137
Banská Štiavnica	292	15	1	16 314	56
Brezno	1 265	30	1	62 616	50
Detva	449	15	2	32 505	73
Krupina	585	36	2	22 530	39
Lučenec	826	57	2	74 106	90
Poltár	476	22	1	21 930	46
Revúca	730	42	3	40 124	55
Rimavská Sobota	1 471	107	3	84 577	58
Veľký Krtíš	848	71	2	44 489	53
Zvolen ¹⁾	759	26	2	68 932	91
Žarnovica	425	18	2	26 540	63
Žiar nad Hronom	518	35	2	47 441	92

¹⁾ vrátane vojenského obvodu Lešť

¹⁾ Including military district Lešť

T 2–1. Územné členenie Slovenskej republiky k 31. 12. 2015

Territorial breakdown of the Slovak Republic as at Dec. 31, 2015

dokončenie

End of table

SR / oblasť / kraj (okres)	Rozloha (km ²)	Počet obcí	Počet miest	Obyvateľstvo spolu (osoby)	Hustota obyvateľstva (obyv./km ²)
SR / Area / Region (District)	Surface area (km ²)	Number of municipi- palities	Number of towns	Population total (persons)	Population density (inhab./km ²)
Východné Slovensko	15 728	¹⁾ 1 105	40	1 617 347	103
Prešovský kraj	8 973	665	23	820 697	91
Bardejov	936	86	1	77 806	83
Humenné ²⁾	754	62	1	63 204	84
Kežmarok	630	41	3	73 110	116
Levoča	421	33	2	33 396	79
Medzilaborce	427	23	1	12 133	29
Poprad	1 105	29	3	104 468	95
Prešov	934	91	2	172 536	184
Sabinov	545	43	2	59 341	108
Snina	805	34	1	37 197	46
Stará Ľubovňa	708	44	2	53 471	75
Stropkov	389	43	1	20 630	53
Svidník	550	68	2	32 941	60
Vranov nad Topľou	769	68	2	80 464	105
Košický kraj	6 754	¹⁾ 440	17	796 650	118
Gelnica	584	20	1	31 627	54
Košice mesto	244	1	1	239 200	982
Košice I	85	³⁾ 6	–	67 737	793
Košice II	81	³⁾ 8	–	82 417	1 024
Košice III	17	³⁾ 2	–	29 226	1 742
Košice IV	61	³⁾ 6	–	59 820	982
Košice – okolie	1 535	114	2	124 578	81
Michalovce	1 019	78	3	110 712	109
Rožňava	1 173	62	2	62 699	54
Sobrance	538	47	1	22 806	42
Spišská Nová Ves	587	36	3	99 166	169
Trebišov	1 073	82	4	105 862	99

¹⁾ bez mestských častí v Košiciach (22)

²⁾ vrátane vojenského obvodu Valaškovce

³⁾ počet mestských častí v okrese

¹⁾ Without city parts in Košice (22)

²⁾ Including military district Valaškovce

³⁾ Number of city parts in district

T 2–2. Rozloha, hranice a povrch Slovenskej republiky v roku 2015
 Area, borders and surface of the Slovak Republic in 2015

Ukazovateľ	V absolútnych čísloch In absolute numbers	V percentách In per cent	Indicator
Rozloha k 31. 12. (km ²)	49 036	x	Area as of December 31 (km ²)
Hustota obyvateľstva na 1 km ²	111	x	Population density per km ²
Obvod (km)	1 652,2	100	Perimeter (km)
Dĺžka hranice (km) s:			Length of the border (km) on:
Českom	251,8	15,2	Czech Republic
Maďarskom	654,8	39,6	Hungary
Poľskom	541,1	32,8	Poland
Rakúskom	106,7	6,5	Austria
Ukrajinou	97,8	5,9	Ukraine
Najnižšie položené miesto – vyústenie rieky Bodrog zo SR (m n. m.)	94	x	Altitude of the lowest place – place where the river Bodrog is leaving the Slovak Republic (metres above sea level)
Najvyššie položené miesto – Gerlachovský štít (m n. m.)	2 654	x	Altitude of the highest place – Gerlachovský štít (metres above sea level)
Výškový rozdiel reliéfu – vo vzdialenosti 153 km (m)	2 561	x	Altitude difference of relief – in distance 153 km (m)
Najvyššia vyhasnutá sopka – Poľana (m n. m.)	1 458	x	The highest extinct volcano – Poľana (metres above sea level)
Najväčšia nížina – Podunajská nížina (km ²)	10 000	20,4	The largest lowland – Podunajská nížina (km ²)
Najväčší riečny ostrov – Žitný ostrov (km ²)	1 236	2,5	The largest river island – Žitný ostrov (km ²)
Výškové stupne povrchu (km ²)			Altitude degrees of surface (km ²)
nížiny (94 – 300 m n. m.)	22 045	41,0	Lowlands (94 – 300 metres above sea level)
nízke vysočiny (301 – 750 m n. m.)	22 089	45,0	Low highlands (301 – 750 metres above sea level)
stredné vysočiny (751 – 1 500 m n. m.)	6 350	13,0	Middle highlands (751 – 1 500 metres above sea level)
vysoké vysočiny (1 501 – 2 655 m n. m.)	552	1,0	High highlands (1 501 – 2 655 metres above sea level)
Najdlhšia dolina – Bielovodská dolina (km)	10	x	The longest valley – Bielovodská dolina (km)
Rozloha krasu (km ²)	2 700	5,5	Area of karst (km ²)
Najhlbšia jaskyňa – Starý hrad (m)	432	x	The deepest cave – Starý hrad (m)
Najdlhšia jaskyňa – systém Demänovských jaskýň (km)	30	x	The longest cave – systém Demänovských jaskýň (km)
Celková dĺžka evidovaných tokov riečna sieť (km)	49 775	x	The total length of registered water courses river net (km)
Najdlhšia rieka – Váh (km)	406	x	The longest river – Váh (km)
Najväčšie jazero – Veľké Hincovo pleso (ha)	20	x	The largest lake – Veľké Hincovo pleso (ha)
Najvyšší vodopád – Kmeťov vodopád (m)	90	x	The biggest waterfall – Kmeťov vodopád (m)
Prírodné liečivé zdroje	54	x	Natural curative sources
Využiteľné množstvo podzemných vôd (m ³ .s ⁻¹)	74	x	Available volume of subsoil waters (m ³ .s ⁻¹)
Výskyt geotermálnych vôd (lokality)	106	x	Finding places of geothermal waters (localities)

T 2–3. Poloha územia Slovenskej republiky
Location of the Slovak Republic's territory

Medzná súradnica - v ETRS89 ¹⁾ Limiting coordinates – in ETRS89 ¹⁾	Poloha Location	
	Okres District	Obec Municipality
Južná 47°43'52" s. š. Southern 47°43'52" N	Komárno	Patince
Severná 49°36'50" s. š. Northern 49°36'50" N	Námestovo	Oravská Polhora
Západná (Greenw.) 16°50'00" v. d. Western (Greenw.) 16°50'00" E	Malacky	Záhorská Ves
Východná (Greenw.) 22°33'57" v. d. Eastern (Greenw.) 22°33'57" E	Snina	Nová Sedlica

¹⁾ ETRS89 – Európsky terestriálny referenčný systém 1989

¹⁾ ETRS89 – European Terrestrial Reference System 1989

T 2–4. Maximálne dĺžky na ploche Slovenskej republiky
Maximum distances on the area of the Slovak Republic

Ukazovateľ Indicator	Vzdušná vzdialenosť (km) Beeline distance (km)
Spojnica najsevernejšieho a najjužnejšieho bodu Connecting line of the northernmost and southernmost points	226
Spojnica najzápadnejšieho a najvýchodnejšieho bodu Connecting line of the westernmost and easternmost points	429
Maximálna dĺžka v smere poludníka Maximum distance in the direction of the meridian	197
Maximálna dĺžka v smere rovnobežky Maximum distance in the direction of the parallel	395

T 2–5. Meteorologické údaje za vybrané stanice
 Meteorological data from selected monitoring stations

Stanica Station	Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Bratislava letisko	Teplota (°C)						Temperature (°C)
	priemerná	11,1	11,6	11,1	12,1	12,0	Average
	najvyššia	35,9	36,3	39,4	34,2	37,6	Highest
	najnižšia	-16,0	-15,0	-14,1	-11,7	-9,8	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	476,1	567,3	692,6	745,6	493,4	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	29,8	66,2	76,7	58,2	32,6	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	46	39	28	16	26	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	101	104	134	129	115	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	89	96	78	70	84	Summer days during year
	Mrazové dni v roku	93	74	72	38	64	Frost days during year
	Piešťany	Teplota (°C)					
priemerná		10,1	10,7	10,2	11,7	11,2	Average
najvyššia		35,5	36,4	38,4	34,3	38,2	Highest
najnižšia		-18,7	-16,7	-14,7	-15,0	-14,3	Lowest
Zrážky (mm)							Precipitation (mm)
ročný úhrn		501,1	555,4	631,7	660,2	506,4	Annual total
najvyšší úhrn za 24 h		43,3	64,4	36,3	52,3	36,4	Maximum for 24 hours
Jasné dni v roku		53	47	31	17	21	Clear days during year
Zamračené dni v roku		105	96	139	112	110	Cloudy days during year
Letné dni v roku		86	91	69	67	79	Summer days during year
Mrazové dni v roku		113	93	100	58	90	Frost days during year
Hurbanovo		Teplota (°C)					
	priemerná	11,1	11,7	11,2	12,3	12,0	Average
	najvyššia	36,9	37,6	39,3	34,4	38,2	Highest
	najnižšia	-13,8	-17,5	-11,3	-14,6	-7,7	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	323,8	434,6	683,8	684,8	551,3	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	22,8	19,1	31,0	49,6	90,2	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	102	88	71	57	84	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	95	78	116	120	96	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	107	110	89	81	92	Summer days during year
	Mrazové dni v roku	101	80	84	47	74	Frost days during year

T 2–5. Meteorologické údaje za vybrané stanice
 Meteorological data from selected monitoring stations

1. pokračovanie

1st continuation

Stanica Station	Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Banská Bystrica	Teplota (°C)						Temperature (°C)
	priemerná	9,1	9,3	9,3	10,4	10,1	Average
	najvyššia	32,5	34,0	36,0	34,0	35,1	Highest
	najnižšia	-16,8	-20,5	-11,6	-14,2	-13,7	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	605,0	810,4	994,5	1 011,1	792,2	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	41,7	40,4	40,0	50,8	47,0	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	54	56	37	21	63	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	110	100	129	130	122	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	67	79	67	48	68	Summer days during year
	Mrazové dni v roku	111	100	99	54	89	Frost days during year
Rožňava ¹⁾	Teplota (°C)						Temperature (°C)
	priemerná	9,8	9,7	9,4	11,0	10,6	Average
	najvyššia	34,5	36,0	36,0	33,1	37,4	Highest
	najnižšia	-14,0	-18,2	-15,0	-15,0	-14,1	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	564,2	564,0 ¹⁾	824,3	877,7	566,0	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	33,6	34,6	47,2	55,5	35,0	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	50	60	59	32	55	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	113	91	142	151	133	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	90	78	81	60	83	Summer days during year
	Mrazové dni v roku	117	115	114	69	95	Frost days during year
Oravská Lesná	Teplota (°C)						Temperature (°C)
	priemerná	5,9	5,7	5,9	7,4	6,8	Average
	najvyššia	31,0	32,0	33,7	30,6	32,6	Highest
	najnižšia	-19,0	-30,2	-21,6	-21,9	-23,0	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	869,1	1 120,5	1 083,4	1 053,6	1 074,9	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	36,1	40,6	117,4	56,7	45,8	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	63	59	55	33	56	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	133	141	175	150	154	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	30	45	33	31	48	Summer days during year
	Mrazové dni v roku	166	154	150	150	150	Frost days during year

¹⁾ Rožňava – údaj „zrážky – ročný úhrn“ je za celý rok 2012, u ostatných ukazovateľov chýbajú údaje za september a december 2012

¹⁾ Rožňava – data “Precipitation – Annual total” is for the whole year 2012, at other indicators the data for September and December 2012 are missing

T 2–5. Meteorologické údaje za vybrané stanice
 Meteorological data from selected monitoring stations

dokončenie

End of table

Stanica Station	Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Košice letisko	Teplota (°C)						Temperature (°C)
	priemerná	9,9	10,3	10,2	11,2	10,8	Average
	najvyššia	34,5	36,3	36,2	32,6	35,9	Highest
	najnižšia	-14,0	-17,5	-12,3	-13,8	-14,0	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	524,1	548,9	616,3	714,8	537,0	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	30,4	35,0	32,7	38,2	38,0	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	46	53	48	33	53	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	104	92	122	103	110	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	79	87	71	61	78	Summer days during year
Mrazové dni v roku	121	115	102	56	94	Frost days during year	
Tisinec (Stropkov)	Teplota (°C)						Temperature (°C)
	priemerná	8,9	8,9	9,1	10,3	9,8	Average
	najvyššia	32,7	34,9	36,8	33,3	36,9	Highest
	najnižšia	-14,6	-21,4	-15,8	-16,6	-20,3	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	490,5	655,9	650,3	733,5	610,0	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	25,3	28,7	40,4	37,9	35,5	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	54	61	57	43	63	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	129	121	151	134	129	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	77	78	76	66	79	Summer days during year
Mrazové dni v roku	125	114	114	65	93	Frost days during year	
Poprad	Teplota (°C)						Temperature (°C)
	priemerná	7,0	6,9	7,0	8,2	7,8	Average
	najvyššia	30,9	32,4	34,0	29,9	34,0	Highest
	najnižšia	-22,0	-29,0	-19,2	-18,7	-21,4	Lowest
	Zrážky (mm)						Precipitation (mm)
	ročný úhrn	510,3	551,6	675,3	781,4	609,6	Annual total
	najvyšší úhrn za 24 h	57,8	24,5	32,6	36,9	47,4	Maximum for 24 hours
	Jasné dni v roku	42	41	29	21	34	Clear days during year
	Zamračené dni v roku	104	90	141	133	117	Cloudy days during year
	Letné dni v roku	36	56	35	26	48	Summer days during year
Mrazové dni v roku	161	141	144	110	141	Frost days during year	

T 2–6. Hydrologické údaje
Hydrological data

Hlavné rieky	Dlhodobý priemer (m ³ /s) Long-time average (m ³ /s)	Priemerné ročné prietoky (m ³ /s) Average annual flow (m ³ /sec.)				Main rivers
		2012	2013	2014	2015	
Dunaj v Bratislave	2 061	2 121	2 417	1 788	1 700	Danube in Bratislava
Morava v Záhorskej Vsi	109	72	120	80	71	Morava in Záhorská Ves
Váh v Šali	142	110	145	139	127	Váh in Šaľa
Nitra v Nových Zámkoch	20	12	24	15	17	Nitra in Nové Zámky
Hron v Brehoch	46	26	67	50	38	Hron in Brehy
Ipeľ v Salke	18	5	32	14	13	Ipeľ in Salka
Slaná v Lenartovciach	13	6	24	17	12	Slaná in Lenartovce
Bodva v Turni nad Bodvou	4	1	5	3	2	Bodva in Turňa nad Bodvou
Hornád v Ždani	28	14	40	36	22	Hornád in Ždaňa
Bodrog v Stredě nad Bodrogom	111	78	113	68	63	Bodrog in Streda nad Bodrogom
Poprad v Chmeľnici	15	9	14	13	13	Poprad in Chmeľnica

T 2–7. Hlavné rieky na území SR, ich povodia a dĺžky hraničných tokov
Main rivers in the Slovak Republic, their basins and length of bordering watercourses

Rieka	Dĺžka toku (km) Length of stream (km)	Plocha povodia (km ²) River-basin area (km ²)	Dĺžka hraničného toku (km) Length of bordering watercourses (km)	River
Poprad	143,0	1 594	31,1	Poprad
Dunajec	17,0	356	16,8	Dunajec
Morava	107,2	2 282	107,2	Morava
Dunaj	172,0	1 138	149,9	Danube
Váh	406,0	14 268	–	Váh
Nitra	168,4	4 501	–	Nitra
Hron	278,3	5 465	–	Hron
Ipeľ	212,1	3 649	108,7	Ipeľ
Bodrog	153,8	7 265	–	Bodrog
Tisa	5,2	7	5,2	Tisa
Slaná	92,5	3 217	–	Slaná
Hornád	178,5	4 414	10,4	Hornád
Bodva	48,8	858	–	Bodva

T 2–8. Vrchy
Mountains

Kategória	Názov geomorfologickej jednotky Name of geomorphological unit	Najvyšší vrch The highest mountain	Výška v m nad morom Altitude in metres above sea level	Section
Podsústava	Karpaty			Sub-system
Provincia	Západné Karpaty			Province
Subprovincia	I. Vnútrotné Západné Karpaty			Sub-province
oblasť celok	1. Slovenské rudohorie Veporské vrchy Spišsko-gemerský kras Stolické vrchy Revúcka vrchovina Rožňavská kotlina Slovenský kras Volovské vrchy Čierna hora	Fabova hoľa Kľak Stolica Veľký Radzim Roveň Matesova skala Zlatý stól Roháčka	1 439 1 409 1 476 990 528 925 1 322 1 028	Region Area
oblasť celok	2. Fatransko-tatranská oblasť Malé Karpaty Považský Inovec Tribeč Strážovské vrchy Súľovské vrchy Žiar Malá Fatra Veľká Fatra Starohorské vrchy Chočské vrchy Tatry Nízke Tatry Kozie chrbty Branisko Žilinská kotlina Hornonitrianska kotlina Turčianska kotlina Podtatranská kotlina Hornádska kotlina Horehronské podolie	Záruby Inovec Veľký Tribeč Strážov Veľký Manín Chlieviská Veľký Kriváň Ostredok Kozí chrbát Veľký Choč Gerlachovský štít Ďumbier Kozí kameň Smrekovica Predný vrch Remata Hlásna skala Klát Holý vrch Hôrka	767 1 042 830 1 213 891 1 024 1 708 1 592 1 330 1 608 2 654 2 046 1 255 1 200 579 566 680 1 325 1 077 951	Region Area
oblasť celok	3. Slovenské stredohorie Vtáčnik Pohronský Inovec Štiavnické vrchy Kremnické vrchy Poľana Ostrôžky Javorie	Vtáčnik Veľký Inovec Sitno Flochová Poľana Ostrôžka Javorie	1 346 901 1 010 1 317 1 458 877 1 044	Region Area

T 2–8. Vrchy
Mountains

pokračovanie

Continuation

Kategória	Názov geomorfologickej jednotky Name of geomorphological unit	Najvyšší vrch The highest mountain	Výška v m nad morom Altitude in metres above sea level	Section
oblasť celok	Krupinská planina	Kopaný závoz	775	Region Area
	Zvolenská kotlina	Čierny diel	851	
	Pliešovská kotlina	Hrádok	540	
	Žiarska kotlina	Kameň	430	
	4. Lučensko-košická znížena			
	Juhoslovenská kotlina	Strážna hora	362	
oblasť celok	Košická kotlina	Viničná	408	Region Area
	Bodvianska pahorkatina	Mušinka	531	
	5. Matransko-slanská oblasť			
	Burda	Plešivec	395	
	Cerová vrchovina	Karanč	725	
oblasť celok	Slanské vrchy	Šimonka	1 092	Region Area
	Zemplínske vrchy	Rozhľadňa	470	
Subprovincia	II. Vonkajšie Západné Karpaty			Sub-province
oblasť celok	1. Slovensko-moravské Karpaty			Region Area
	Biele Karpaty	Veľká Javorina	970	
	Javorníky	Veľký Javorník	1 071	
oblasť celok	Myjavská pahorkatina	Bradlo	543	Region Area
	Považské podolie	Dielec	572	
	2. Západné Beskydy			
	Moravsko-sliezske Beskydy	Veľký Polom	1 067	
oblasť celok	Turzovská vrchovina	Beskydok	954	Region Area
	Jablunkovské medzihorie	Kykula	846	
	3. Stredné Beskydy			
oblasť celok	Kysucké Beskydy	Veľká Rača	1 236	Region Area
	Kysucká vrchovina	Pupov	1 096	
	Oravské Beskydy	Babia hora	1 725	
	Podbeskydská brázda	Okrúhle	955	
	Podbeskydská vrchovina	Vráta	1 051	
	Oravská Magura	Minčol	1 392	
	Oravská vrchovina	Javorový vrch	1 076	
	4. Východné Beskydy			
Pieniny	Vysoké skalky	1 050		
oblasť celok	Ľubovnianska vrchovina	Eliášovka	1 023	Region Area
	Čergov	Minčol	1 157	
oblasť celok	5. Podhôrno-magurská oblasť			Region Area
	Skorušinské vrchy	Skorušina	1 314	
	Podtatranská brázda	Strednica	1 129	
	Oravská kotlina	Výr	837	
	Spišská Magura	Repisko	1 259	
	Levočské vrchy	Čierna hora	1 289	
	Bachureň	Bachureň	1 082	

T 2–8. Vrchy
Mountains

dokončenie

End of table

Kategória	Názov geomorfologickej jednotky Name of geomorphological unit	Najvyšší vrch The highest mountain	Výška v m nad morom Altitude in metres above sea level	Section
	Spišsko-šarišské medzihorie Šarišská vrchovina	Hromovec Vtáčia hora	895 698	
Provincia	Východné Karpaty			Province
Subprovincia oblasť celok	III. Vnútné Východné Karpaty 1. Vihorlatsko-gutínska oblasť Vihorlatské vrchy	Vihorlat	1 076	Sub-province Region Area
Subprovincia oblasť celok oblasť celok	IV. Vonkajšie Východné Karpaty 1. Poloniny Bukovské vrchy 2. Nízke Beskydy Busov Ondavská vrchovina	Kamenná lúka	1 201	Sub-province Region Area Region Area
	Laborecká vrchovina Beskydské predhorie	Busov Smilniansky vrch Vysoký grúň Hôrka	1 002 749 905 661	
Podsústava	Panónska panva			Sub-system
Provincia	Západopanónska panva			Province
Subprovincia oblasť celok	V. Viedenská kotlina 1. Záhorská nížina Borská nížina Chvojnická pahorkatina	Kopec Márie Magdalény Zámčisko	291 434	Sub-province Region Area
Subprovincia oblasť celok	VI. Malá Dunajská kotlina 1. Podunajská nížina Podunajská rovina Podunajská pahorkatina	Cinkot Brezina	125 370	Sub-province Region Area
Provincia	Východopanónska panva			Province
Subprovincia oblasť celok	VII. Veľká Dunajská kotlina 1. Východoslovenská nížina Východoslovenská pahorkatina Východoslovenská rovina	Dúbravka Tarbucka	397 278	Sub-province Region Area

3. OBYVATEĽSTVO

Metodické vysvetlivky

Údaje o pohybe obyvateľstva sa získavajú spracovaním štatistických hlásení o jednotlivých demografických udalostiach obyvateľstva (uzavreté manželstvá, rozvody, narodení a zomretí) tvoriacich obsah štatistických zisťovaní o obyvateľstve. Zisťujú sa za všetkých obyvateľov, bez ohľadu na štátne občianstvo, ktorí majú na území Slovenskej republiky trvalý pobyt a za občanov SR s trvalým pobytom v SR pri ich prechodnom pobyte v zahraničí. Do demografickej štatistiky sa zahŕňa aj štatistika potratov, ktorá sa spracováva z údajov preberaných zo zisťovania v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR.

Štatistika **mechanického pohybu** obyvateľstva zahŕňa **vnútorné sťahovanie** (zmeny trvalého pobytu medzi obcami, okresmi a krajinami) a **zahraničné sťahovanie**, ktorým sa rozumie zmena krajiny trvalého pobytu, bez ohľadu na štátne občianstvo.

Údaje zistené pri **sčítaní obyvateľov, domov a bytov** (SODB) tvoria základ pre bilancovanie počtu a štruktúru obyvateľstva podľa veku, rodinného stavu a národnosti v nasledujúcom desaťročnom období na základe údajov o prirodzenom a mechanickom pohybe obyvateľstva.

Stavové demografické údaje za rok 2011 zohľadňujú výsledky SODB 2011.

Demografická štatistika je metodicky a obsahovo porovnateľná v medzinárodnom meradle. Pri spracovaní podľa triediacich hľadísk sa používajú číselníky národností, rodinného stavu, Štatistický číselník krajín a Register priestorových jednotiek. Od roku 1994 sa príčiny smrti u zomretých spracovávajú podľa Medzinárodnej štatistickej klasifikácie chorôb a príbuzných zdravotných problémov v znení 10. revízie. Pri názvoch krajín sa uplatňuje číselník krajín podľa medzinárodnej normy ISO 3166-93.

V roku 2012 sa zmenilo spracovanie štatistiky narodených: kým do roku 2011 boli do počtu narodených započítavané i deti narodené

3. POPULATION

Methodological notes

Data on population changes are obtained from statistical reports processing about demographic population events (marriages, divorces, births and deaths) producing statistical survey contents on population. The data cover all inhabitants residing permanently in Slovakia regardless of their citizenship as well as citizens of the SR with permanent residence in the SR during their temporary residence abroad. Demographic statistics includes also the statistics on spontaneous and induced abortions, which is processed from data of the Ministry of Health of the Slovak Republic.

Migration statistics includes **internal migration** (permanent address changes between municipalities, districts and regions) and **foreign migration**, which means a change of the country of residence, irrespective of citizenship.

Data from the **Population and Housing Census** make up the foundation for balancing of the number and structure of the population by age, marital status and ethnic nationality in the next ten years term on the basis of population change and foreign migration of the population.

The population stock data for the year 2011 take into account the results of the Population and Housing Census 2011.

The methodology and the content of demographic statistics are internationally comparable. The processing by classification point of view is done according to the code-lists of ethnic nationalities and marital status, the Statistical Code-list of Countries and the Register of the Spatial Units. Since 1994, death causes have been processed according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, the tenth revision. Names of the countries are used according to the international standard ISO 3166-93.

In 2012, there was a methodological change in birth statistics: while until 2011 the number of births included also children born abroad

v zahraničí matkám s trvalým pobytom v SR, od roku 2012 sú do štatistiky narodených započítavané len deti narodené na Slovensku a do počtu obyvateľov SR sa započítajú len tie deti narodené v zahraničí, ktoré boli prihlásené na trvalý pobyt v SR.

Definície

Stredný stav obyvateľstva sa počíta ako aritmetický priemer počiatočného a koncového stavu obyvateľstva v referenčnom roku. Do roku 2010 sa spracovával bilančnou metódou k 1. 7. referenčného roka, zmena vyplýva z postupov zaužívaných v európskom priestore.

Maloleté dieťa je dieťa vo veku do 18 rokov.

Za **živonarodené dieťa** sa pokladá také, ktoré sa narodi aspoň s jedným zo znakov života, t. j. dýchanie, akcia srdca, pulzácia pupočníka alebo aktívny pohyb svalstva, aj keď nebol prerušený pupočník alebo nebola porodená placenta. Pôrodná hmotnosť pritom je:

- a) 500 g a vyššia alebo
- b) 499 g a nižšia, ak dieťa prežije 24 hodín po pôrode.

Potrat je predčasné samovoľné alebo navodené ukončenie tehotenstva vrátane mimomaternicového tehotenstva, pri ktorom plod neprejavuje znaky života a pôrodnú hmotnosť má nižšiu ako 1 000 gramov, alebo prejavuje niektorý znak života a pôrodnú hmotnosť má nižšiu ako 500 gramov, ale neprežije 24 hodín, príp. ak sa nedá určiť hmotnosť plodu a ide o tehotenstvo kratšie ako 28 týždňov.

Umelé prerušenie tehotenstva je navodené ukončenie tehotenstva vrátane mimomaternicového tehotenstva.

Samovoľný potrat (spontánny potrat) je samovoľné ukončenie tehotenstva, t. j. potrat podmienený biologicky, bez zjavného vonkajšieho zásahu.

Prirodzený prírastok obyvateľstva je rozdiel medzi počtom živo narodených detí a zomretých osôb.

to mothers resident in the Slovak Republic, since 2012 birth statistics have included only children born in the Slovak Republic and the population number of the Slovak Republic has included the children born abroad who were registered on permanent residence in the Slovak Republic.

Definitions

Mid-year population is calculated as the arithmetic mean of the initial and final stocks of the population in the reference year. Until 2010, the mid-year population was processed by means of the demographic balancing method as of 1 July of the reference year. The change results from the practice in the European area.

Under-age child means a child under 18 years of age.

A **live-born child** is a child showing at least one of the following signs of life at birth such as breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, active movement of muscles though the umbilical cord has not been cut or the placenta has not been born. At the same time, the birth weight is

- a) 500 and more grams or
- b) 499 grams and less if a child survives 24 hours after its birth.

Abortion is premature spontaneous or artificially induced termination of pregnancy including extra-uterine pregnancy where the foetus does not show signs of life and its birth weight is below 1 000 grams, or the foetus shows some sign of life and its birth weight is below 500 grams but it does not survive 24 hours, or if the weight of the foetus cannot be established and duration of gestation is below 28 weeks.

Induced abortion is artificially induced termination of pregnancy including extra-uterine pregnancy.

Spontaneous abortion (miscarriage) is spontaneous termination of pregnancy, i.e., an abortion due to biological causes, without an obvious external intervention.

Natural increase in the population shows the difference between the number of live-born children and number of the deceased.

Saldo sťahovania je rozdiel medzi počtom prisťahovaných a vystahovaných osôb.

Celkový prírastok je súčet prirodzeného prírastku a salda sťahovania.

Index starnutia vyjadruje počet osôb vo veku 65 a viac rokov pripadajúcich na 100 osôb vo veku 0 - 14 rokov.

Index ekonomického zaťaženia vyjadruje počet osôb vo veku 0 - 14 rokov a 65 a viac rokov pripadajúcich na 100 osôb vo veku 15 - 64 rokov.

Priemerný vek je vážený aritmetický priemer počtu rokov, ktoré prežili príslušníci danej populácie do daného okamihu. Ide o priemerný vek žijúcich obyvateľov.

Priemerný vek pri sobáši je priemerný vek, v ktorom osoby uzatvárajú manželstvo. Počíta sa z mier sobášnosti podľa veku, oddelene podľa pohlavia, pre osoby 15 - 49 ročné.

Priemerný vek pri prvom sobáši je priemerný vek, v ktorom slobodné osoby uzatvárajú manželstvo. Počíta sa z mier sobášnosti podľa veku, oddelene podľa pohlavia, pre osoby 15 - 49 ročné.

Priemerný vek (matky) pri pôrode je priemerný vek matiek, obvyčajne v danom roku. Počíta sa z mier plodnosti podľa veku. Špeciálne sa sleduje priemerný vek matiek pri prvom pôrode.

Úhrnná plodnosť je priemerný počet živo narodených detí pripadajúcich na jednu ženu počas jej celého reprodukčného obdobia (15 - 49 rokov), pri zachovaní úrovne plodnosti sledovaného roka a za predpokladu nulovej úmrtnosti.

Hrubá miera reprodukcie je priemerný počet živo narodených dievčat, ktoré by sa narodili jednej žene počas jej celého reprodukčného obdobia (15 - 49 rokov), pri zachovaní úrovne plodnosti sledovaného roka a za predpokladu nulovej úmrtnosti.

Čistá miera reprodukcie je priemerný počet živo narodených dievčat, ktoré by sa narodili jednej žene počas jej celého reprodukčného obdobia (15 - 49 rokov), pri zachovaní úrovne plodnosti a úmrtnosti sledovaného roka.

Stredná dĺžka života v určitom veku je počet rokov, ktoré v priemere ešte prežije osoba v príslušnom veku za predpokladu, že sa úmrtnostné pomery nezmenia.

Net migration is the difference between the number of immigrants and the number of emigrants.

Total increase it is the sum of natural increase and net migration.

Ageing index is represented by the number of persons aged 65 years and over per 100 persons aged 0 to 14 years.

Economic dependency ratio is represented by the number of persons aged 0 to 14 years and persons aged 65 years and over per 100 persons aged 15 to 64 years.

Average age is weighted arithmetic mean of the number of the years lived by members of a given population till a specified point in time. It is an average age of living population.

Average age at marriage is an average age in which people enter into marriage. It is calculated from marriage rates by age, separately by sex, for persons 15 - 49 years old.

Average age at first marriage is an average age when single persons enter into marriage. It is calculated from marriage rates by age, separately by sex, for persons 15 - 49 years old.

Average maternal age at childbirth is mean age of mothers usually in the given year. It is calculated from fertility rate by age. Average age of primiparas there is specifically monitored.

Total fertility rate is the mean number of live-born children per one woman throughout her childbearing years (between the ages of 15 and 49) if the fertility rate level in the reference year was kept on and the mortality rate level showed the value of zero.

Gross reproduction rate is the mean number of live-born girls that would be delivered by one woman throughout her childbearing years (between the ages of 15 and 49) if the fertility rate level in the reference year was kept on and the mortality rate level showed the value of zero.

Net reproduction rate is the mean number of live-born girls that would be delivered by one woman throughout her childbearing years (between the ages of 15 and 49) if the levels of fertility and mortality rates in the reference year were kept on.

Life expectancy at a specific age (expectation of life) is the mean number of additional years a person of that age could live if current mortality rates were to continue.

Stredná dĺžka života pri narodení je počet rokov, ktoré v priemere ešte prežije práve narodená osoba za predpokladu, že sa úmrtnostné pomery nezmenia.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje z demografickej štatistiky sú výsledkom zberu dát a spracovaní ŠÚ SR, okrem primárnych údajov o potratoch, ktoré sú prevzaté z rezortného výkazníctva Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky, zabezpečovaného Národným centrom zdravotníckych informácií (NCZI) v Bratislave a následne spracované ŠÚ SR.

Podrobnejšie informácie možno získať na internetovej stránke ŠÚ SR vo verejných databázach ŠÚ SR Slovstat a Datacube a v časti Demografia a sociálne štatistiky – Obyvateľstvo a migrácia.

Life expectancy at birth is the mean number of additional years a newborn could live if current mortality rates were to continue.

Source

All published data for demographic statistics are the result of the data collection and processing in the SO SR, except primary data relating to abortions, which are obtained from the sector surveying of the Ministry of Health of the Slovak Republic realized by the National Health Information Centre in Bratislava and processed by the SO SR.

More detailed information can be found on the SO SR website, namely, in the public databases Slovstat and DATAcube and in the section Demography and social statistics – Population and migration.

T 3-1. Obyvateľstvo
 Population

v osobách

Persons

Rok Year	Obyvateľstvo (stredný stav) Mid-year population		Živonarodení Live-births	Zomretí Deaths	Prírodný prírastok Natural increase
	Spolu Total	z toho ženy of which: Women	na 1 000 obyvateľov Per 1 000 inhabitants		
1921	3 005 540	1 544 070	38,2	21,1	17,1
1922	3 046 100	1 564 880	36,4	20,6	15,8
1923	3 094 700	1 590 370	35,9	17,5	18,4
1924	3 135 200	1 612 520	33,9	18,0	15,9
1925	3 167 600	1 629 130	32,5	17,7	14,8
1926	3 201 500	1 647 460	32,5	18,7	13,8
1927	3 231 700	1 662 760	30,9	18,3	12,6
1928	3 258 128	1 677 005	30,6	17,9	12,7
1929	3 285 754	1 692 052	29,0	17,2	11,8
1930	3 315 459	1 708 059	29,2	15,8	13,4
1931	3 350 158	1 725 366	27,9	16,2	11,7
1932	3 388 339	1 743 294	27,5	15,6	11,9
1933	3 424 402	1 760 270	24,8	14,8	10,0
1934	3 455 922	1 774 819	24,2	14,5	9,7
1935	3 485 959	1 788 362	23,6	14,3	9,3
1936	3 514 546	1 801 264	23,0	13,8	9,2
1937	3 540 175	1 813 493	22,6	14,0	8,6
1938	3 725 558	1 907 550	21,7	13,3	8,4
1939	3 577 010	1 832 502	22,7	13,6	9,1
1940	3 553 461	1 819 017	24,0	14,9	9,1
1941	3 541 627	1 812 642	24,2	15,1	9,1
1942	3 522 982	1 803 048	24,8	15,9	8,9
1943	3 503 154	1 793 112	25,0	14,5	10,5
1944	3 483 659	1 782 469	26,3	16,7	9,6
1945	3 459 058	1 765 849	23,7	19,5	4,2
1946	3 392 493	1 735 260	24,2	14,0	10,2
1947	3 398 671	1 741 819	25,8	12,2	13,6
1948	3 445 881	1 769 460	26,5	11,9	14,6
1949	3 446 781	1 772 335	26,4	12,1	14,3
1950	3 463 446	1 784 476	28,8	11,5	17,3
1951	3 508 698	1 808 563	28,7	11,5	17,2
1952	3 558 137	1 833 862	28,3	10,4	17,9
1953	3 598 761	1 854 587	27,5	9,9	17,6
1954	3 661 437	1 881 947	26,8	9,5	17,3
1955	3 726 601	1 911 075	26,6	8,8	17,8

T 3–1. Obyvateľstvo
Population

pokračovanie
v osobách

Continuation
Persons

Rok Year	Obyvateľstvo (stredný stav) Mid-year population		Živonarodení Live-births	Zomretí Deaths	Prirodzený prírastok Natural increase
	Spolu Total	z toho ženy of which: Women	na 1 000 obyvateľov Per 1 000 inhabitants		
1956	3 787 111	1 939 866	26,3	8,7	17,6
1957	3 844 277	1 967 338	25,3	9,3	16,0
1958	3 899 751	1 994 174	23,9	8,2	15,7
1959	3 946 039	2 016 725	22,3	8,6	13,7
1960	3 994 270	2 040 259	22,1	7,9	14,2
1961	4 191 977	2 119 003	20,8	7,5	13,3
1962	4 238 056	2 141 690	19,8	8,1	11,7
1963	4 282 865	2 164 074	20,4	7,7	12,7
1964	4 327 949	2 187 101	20,1	7,6	12,5
1965	4 373 595	2 210 039	19,3	8,2	11,1
1966	4 413 853	2 230 964	18,5	8,2	10,3
1967	4 450 880	2 250 369	17,4	8,0	9,4
1968	4 483 656	2 267 461	17,0	8,5	8,5
1969	4 518 773	2 285 902	17,7	9,0	8,7
1970	4 528 459	2 294 129	17,8	9,3	8,5
1971	4 559 341	2 309 891	18,2	9,4	8,8
1972	4 596 330	2 329 421	19,1	9,0	10,1
1973	4 640 673	2 352 819	20,0	9,4	10,6
1974	4 691 014	2 379 218	20,8	9,6	11,2
1975	4 739 301	2 404 661	20,6	9,5	11,1
1976	4 789 452	2 430 871	20,9	9,5	11,4
1977	4 840 819	2 457 411	20,6	9,8	10,8
1978	4 891 673	2 483 951	20,5	9,8	10,7
1979	4 940 223	2 509 456	20,3	9,7	10,6
1980	4 984 331	2 532 670	19,1	10,2	8,9
1981	5 017 032	2 551 922	18,6	9,9	8,7
1982	5 054 770	2 572 259	18,3	10,0	8,3
1983	5 091 537	2 592 022	18,1	10,3	7,8
1984	5 127 719	2 611 730	17,7	10,1	7,6
1985	5 161 789	2 630 358	17,5	10,2	7,3
1986	5 192 789	2 647 391	16,8	10,2	6,6
1987	5 223 609	2 664 280	16,1	10,0	6,1
1988	5 251 120	2 679 950	15,9	10,0	5,9
1989	5 276 186	2 694 172	15,2	10,2	5,0
1990	5 297 774	2 707 203	15,1	10,3	4,8

T 3–1. Obyvateľstvo
Population

dokončenie
v osobách

End of table
Persons

Rok Year	Obyvateľstvo (stredný stav) Mid-year population		Živonarodení Live-births	Zomretí Deaths	Prirodzený prírastok Natural increase
	Spolu Total	z toho ženy of which: Women	na 1 000 obyvateľov Per 1 000 inhabitants		
1991	5 283 404	2 705 433	14,9	10,3	4,6
1992	5 306 539	2 718 933	14,1	10,1	4,0
1993	5 324 632	2 729 960	13,8	9,9	3,9
1994	5 347 413	2 742 419	12,4	9,6	2,8
1995	5 363 676	2 751 447	11,4	9,8	1,6
1996	5 373 793	2 757 459	11,2	9,5	1,7
1997	5 383 233	2 762 904	11,0	9,7	1,3
1998	5 390 866	2 767 780	10,7	9,9	0,8
1999	5 395 324	2 771 244	10,4	9,7	0,7
2000	5 400 679	2 774 988	10,2	9,8	0,4
2001	5 379 780	2 767 096	9,5	9,7	–0,2
2002	5 378 809	2 767 357	9,5	9,6	–0,1
2003	5 378 950	2 768 078	9,6	9,7	–0,1
2004	5 382 574	2 770 261	10,0	9,6	0,4
2005	5 387 285	2 772 373	10,1	9,9	0,2
2006	5 391 184	2 774 260	10,0	9,9	0,1
2007	5 397 766	2 776 671	10,1	10,0	0,1
2008	5 406 972	2 780 077	10,6	9,8	0,8
2009	5 418 374	2 784 946	11,3	9,8	1,5
2010	5 431 024	2 791 128	11,1	9,8	1,3
2011	5 398 384	2 769 921,5	11,3	9,6	1,7
2012	5 407 579	2 773 713,5	10,3	9,7	0,6
2013	5 413 392,5	2 775 873,0	10,1	9,6	0,5
2014	5 418 649	2 777 955,0	10,2	9,5	0,7
2015	5 423 800,5	2 779 595,5	10,3	9,9	0,3

T 3-3. Vekové zloženie obyvateľstva k 31. 12.

Population by age as of Dec. 31

v osobách

Persons

Vek	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age
	Spolu						Total
Spolu	5 435 273	5 404 322	5 410 836	5 415 949	5 421 349	5 426 252	Total
0	60 164	60 598	55 828	55 175	55 513	56 110	0
1	60 952	57 712	61 091	56 389	55 747	56 119	1
2	57 189	59 722	57 903	61 242	56 576	55 942	2
3	54 270	57 077	59 805	58 025	61 365	56 678	3
4	53 663	54 439	57 141	59 825	58 073	61 426	4
5	54 149	54 008	54 464	57 122	59 854	58 113	5
6	53 432	54 527	54 015	54 485	57 082	59 818	6
7	51 403	54 020	54 516	53 958	54 460	57 040	7
8	50 483	51 694	54 003	54 528	53 935	54 444	8
9	50 835	50 915	51 673	54 024	54 502	53 922	9
10	53 962	51 547	50 889	51 681	53 991	54 471	10
11	55 638	55 037	51 540	50 879	51 656	53 965	11
12	56 430	55 943	55 028	51 567	50 857	51 634	12
13	57 911	56 763	55 925	55 048	51 541	50 821	13
14	59 976	58 570	56 755	55 977	55 029	51 540	14
15	61 045	59 618	58 546	56 848	55 938	54 989	15
16	65 836	60 945	59 596	58 573	56 824	55 918	16
17	72 262	65 684	60 930	59 702	58 552	56 806	17
18	73 852	72 237	65 680	60 988	59 685	58 544	18
19	77 385	73 411	72 240	65 797	60 991	59 712	19
20	78 938	76 873	73 419	72 344	65 799	61 026	20
21	79 334	78 299	76 875	73 547	72 349	65 825	21
22	82 355	78 366	78 320	77 030	73 557	72 393	22
23	82 876	80 907	78 382	78 465	77 053	73 599	23
24	86 424	81 759	80 929	78 459	78 487	77 122	24
25	89 092	84 175	81 756	80 948	78 465	78 506	25
26	89 214	87 339	84 172	81 765	80 927	78 488	26
27	89 589	87 476	87 324	84 055	81 737	80 962	27
28	90 888	87 808	87 456	87 131	84 035	81 752	28
29	91 069	88 266	87 785	87 188	87 020	84 009	29
30	92 412	88 282	88 252	87 522	87 082	86 971	30
31	96 315	89 607	88 223	87 840	87 415	86 993	31
32	95 206	93 930	89 574	88 031	87 714	87 328	32
33	94 580	93 099	93 876	89 088	87 894	87 653	33
34	94 685	92 698	93 036	93 440	88 894	87 803	34
35	92 155	92 212	92 651	92 699	93 282	88 730	35
36	91 777	90 165	92 136	92 268	92 524	93 138	36
37	86 847	90 133	90 106	91 915	92 059	92 360	37
38	82 196	85 249	90 066	89 887	91 738	91 933	38
39	77 086	80 361	85 142	89 835	89 712	91 612	39
40	74 610	75 743	80 281	85 091	89 625	89 546	40
41	73 176	73 460	75 660	80 147	84 930	89 455	41
42	69 703	72 297	73 379	75 596	79 980	84 768	42
43	70 274	68 808	72 190	73 316	75 439	79 854	43
44	73 410	69 414	68 720	72 044	73 152	75 280	44
45	75 339	71 993	69 276	68 577	71 882	72 973	45

T 3–3. Vekové zloženie obyvateľstva k 31. 12.
 Population by age as of Dec. 31
1. pokračovanie
v osobách1st continuation
Persons

Vek	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age	
	Spolu						Total	
46	77 674	74 262	71 798	69 169	68 362	71 668	46	
47	76 668	76 806	74 048	71 575	68 962	68 168	47	
48	73 892	75 727	76 545	73 770	71 346	68 752	48	
49	76 010	72 787	75 448	76 265	73 487	71 099	49	
50	75 974	75 085	72 467	75 172	75 940	73 193	50	
51	74 823	74 962	74 752	72 087	74 781	75 623	51	
52	77 724	73 918	74 547	74 365	71 731	74 404	52	
53	79 665	76 891	73 496	74 153	73 970	71 288	53	
54	81 461	78 904	76 354	72 972	73 693	73 464	54	
55	80 302	80 184	78 344	75 835	72 474	73 173	55	
56	78 042	79 378	79 543	77 730	75 225	71 883	56	
57	76 383	77 168	78 690	78 881	77 006	74 537	57	
58	76 472	75 730	76 491	77 954	78 123	76 332	58	
59	74 234	75 438	74 975	75 708	77 191	77 349	59	
60	69 776	73 358	74 543	74 099	74 869	76 333	60	
61	63 382	69 052	72 481	73 578	73 183	73 934	61	
62	61 637	62 615	68 110	71 516	72 577	72 212	62	
63	58 241	60 743	61 711	67 128	70 495	71 480	63	
64	49 802	57 466	59 717	60 795	66 133	69 333	64	
65	45 370	48 661	56 478	58 765	59 818	65 047	65	
66	46 566	44 506	47 794	55 506	57 789	58 814	66	
67	42 608	45 690	43 671	46 927	54 444	56 708	67	
68	41 889	41 974	44 727	42 800	46 022	53 311	68	
69	40 588	40 943	41 007	43 765	41 885	44 953	69	
70	39 152	39 894	39 943	40 058	42 710	40 979	70	
71	35 881	38 419	38 840	38 875	39 039	41 591	71	
72	33 298	35 173	37 350	37 766	37 849	37 998	72	
73	31 154	32 604	34 049	36 204	36 668	36 731	73	
74	30 143	30 609	31 485	32 841	35 051	35 465	74	
75	29 342	28 995	29 375	30 315	31 615	33 796	75	
76	27 865	28 382	27 732	28 148	29 072	30 362	76	
77	26 705	26 885	26 999	26 564	26 863	27 744	77	
78	26 637	25 571	25 437	25 714	25 257	25 543	78	
79	24 558	25 274	24 090	23 960	24 338	23 804	79	
80	22 558	23 243	23 622	22 588	22 429	22 817	80	
81	20 294	21 213	21 514	21 948	21 032	20 811	81	
82	18 167	18 870	19 435	19 722	20 169	19 369	82	
83	16 101	16 668	17 057	17 741	18 049	18 371	83	
84	14 107	14 667	14 865	15 346	16 047	16 276	84	
85 +	59 741	62 421	64 752	67 583	70 733	73 446	85 +	
0 – 14	830 457	832 572	830 576	829 925	830 181	832 043	0 – 14	
15 – 64	3 932 092	3 881 088	3 870 038	3 852 888	3 834 289	3 810 273	15 – 64	
65 +	672 724	690 662	710 222	733 136	756 879	783 936	65 +	
Index starnutia	81,01	82,96	85,51	88,34	91,17	94,22	Ageing index	
Index ekon.							Econ. depend.	
zaťaženia	38,23	39,25	39,81	40,57	41,39	42,41	ratio	
Priemerný vek	38,73	39,05	39,32	39,60	39,87	40,13	Average age	
Na 1 000 mužov							Share of women	
prípado žien	1 057	1 054	1 053	1 052	1 052	1 051	per 1 000 men	

T 3–3. Vekové zloženie obyvateľstva k 31. 12.
Population by age as of Dec. 31

2. pokračovanie
v osobách

2nd continuation
Persons

Vek	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age
	Muži			Men			
Spolu	2 642 240	2 631 752	2 635 979	2 639 060	2 642 328	2 646 082	Total
0	30 402	30 980	28 798	28 235	28 334	28 905	0
1	31 383	29 236	31 234	29 079	28 537	28 627	1
2	29 242	30 829	29 331	31 301	29 184	28 632	2
3	27 806	29 309	30 872	29 401	31 366	29 235	3
4	27 541	27 929	29 357	30 868	29 417	31 397	4
5	27 807	27 778	27 938	29 349	30 873	29 435	5
6	27 467	28 057	27 784	27 945	29 334	30 854	6
7	26 363	27 770	28 051	27 759	27 926	29 296	7
8	25 834	26 538	27 755	28 078	27 736	27 919	8
9	26 257	26 060	26 525	27 762	28 061	27 727	9
10	27 556	26 660	26 040	26 537	27 737	28 048	10
11	28 388	28 234	26 653	26 020	26 527	27 721	11
12	28 961	28 492	28 226	26 665	26 007	26 520	12
13	29 725	29 163	28 483	28 240	26 652	25 986	13
14	30 858	30 107	29 162	28 521	28 226	26 652	14
15	31 201	30 783	30 090	29 200	28 498	28 202	15
16	33 487	31 187	30 772	30 111	29 174	28 482	16
17	37 151	33 418	31 173	30 814	30 099	29 169	17
18	37 592	37 051	33 412	31 208	30 795	30 095	18
19	39 460	37 484	37 046	33 472	31 206	30 807	19
20	40 545	39 159	37 492	37 096	33 473	31 222	20
21	40 514	40 093	39 142	37 543	37 095	33 472	21
22	42 028	39 837	40 096	39 213	37 543	37 115	22
23	42 043	41 195	39 829	40 167	39 222	37 570	23
24	44 150	41 480	41 201	39 874	40 175	39 260	24
25	45 455	42 948	41 474	41 185	39 883	40 187	25
26	45 423	44 608	42 940	41 506	41 176	39 902	26
27	45 734	44 641	44 611	42 869	41 497	41 214	27
28	46 728	45 022	44 642	44 527	42 883	41 523	28
29	46 546	45 495	45 015	44 551	44 501	42 890	29
30	47 390	45 157	45 502	44 873	44 530	44 517	30
31	48 948	46 269	45 128	45 374	44 842	44 503	31
32	48 468	48 007	46 260	45 046	45 333	44 833	32
33	48 552	47 718	47 993	46 020	44 998	45 346	33
34	48 604	47 785	47 703	47 837	45 945	44 953	34
35	46 848	47 554	47 776	47 563	47 785	45 887	35
36	46 912	46 044	47 518	47 572	47 478	47 750	36
37	43 954	46 244	46 024	47 421	47 481	47 424	37
38	41 686	43 323	46 212	45 921	47 347	47 455	38
39	39 142	40 804	43 269	46 093	45 844	47 303	39
40	37 925	38 487	40 763	43 251	46 001	45 766	40
41	37 043	37 323	38 441	40 692	43 168	45 916	41
42	35 214	36 631	37 266	38 433	40 603	43 099	42
43	35 451	34 641	36 565	37 212	38 338	40 530	43
44	36 681	35 031	34 586	36 498	37 116	38 230	44
45	37 652	35 993	34 938	34 519	36 389	37 002	45

T 3–3. Vekové zloženie obyvateľstva k 31. 12.

Population by age as of Dec. 31

4. pokračovanie
v osobách4th continuation
Persons

Vek	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age	
	Ženy						Women	
Spolu	2 793 033	2 772 570	2 774 857	2 776 889	2 779 021	2 780 170	Total	
0	29 762	29 618	27 030	26 940	27 179	27 205	0	
1	29 569	28 476	29 857	27 310	27 210	27 492	1	
2	27 947	28 893	28 572	29 941	27 392	27 310	2	
3	26 464	27 768	28 933	28 624	29 999	27 443	3	
4	26 122	26 510	27 784	28 957	28 656	30 029	4	
5	26 342	26 230	26 526	27 773	28 981	28 678	5	
6	25 965	26 470	26 231	26 540	27 748	28 964	6	
7	25 040	26 250	26 465	26 199	26 534	27 744	7	
8	24 649	25 156	26 248	26 450	26 199	26 525	8	
9	24 578	24 855	25 148	26 262	26 441	26 195	9	
10	26 406	24 887	24 849	25 144	26 254	26 423	10	
11	27 250	26 803	24 887	24 859	25 129	26 244	11	
12	27 469	27 451	26 802	24 902	24 850	25 114	12	
13	28 186	27 600	27 442	26 808	24 889	24 835	13	
14	29 118	28 463	27 593	27 456	26 803	24 888	14	
15	29 844	28 835	28 456	27 648	27 440	26 787	15	
16	32 349	29 758	28 824	28 462	27 650	27 436	16	
17	35 111	32 266	29 757	28 888	28 453	27 637	17	
18	36 260	35 186	32 268	29 780	28 890	28 449	18	
19	37 925	35 927	35 194	32 325	29 785	28 905	19	
20	38 393	37 714	35 927	35 248	32 326	29 804	20	
21	38 820	38 206	37 733	36 004	35 254	32 353	21	
22	40 327	38 529	38 224	37 817	36 014	35 278	22	
23	40 833	39 712	38 553	38 298	37 831	36 029	23	
24	42 274	40 279	39 728	38 585	38 312	37 862	24	
25	43 637	41 227	40 282	39 763	38 582	38 319	25	
26	43 791	42 731	41 232	40 259	39 751	38 586	26	
27	43 855	42 835	42 713	41 186	40 240	39 748	27	
28	44 160	42 786	42 814	42 604	41 152	40 229	28	
29	44 523	42 771	42 770	42 637	42 519	41 119	29	
30	45 022	43 125	42 750	42 649	42 552	42 454	30	
31	47 367	43 338	43 095	42 466	42 573	42 490	31	
32	46 738	45 923	43 314	42 985	42 381	42 495	32	
33	46 028	45 381	45 883	43 068	42 896	42 307	33	
34	46 081	44 913	45 333	45 603	42 949	42 850	34	
35	45 307	44 658	44 875	45 136	45 497	42 843	35	
36	44 865	44 121	44 618	44 696	45 046	45 388	36	
37	42 893	43 889	44 082	44 494	44 578	44 936	37	
38	40 510	41 926	43 854	43 966	44 391	44 478	38	
39	37 944	39 557	41 873	43 742	43 868	44 309	39	
40	36 685	37 256	39 518	41 840	43 624	43 780	40	
41	36 133	36 137	37 219	39 455	41 762	43 539	41	
42	34 489	35 666	36 113	37 163	39 377	41 669	42	
43	34 823	34 167	35 625	36 104	37 101	39 324	43	
44	36 729	34 383	34 134	35 546	36 036	37 050	44	
45	37 687	36 000	34 338	34 058	35 493	35 971	45	

T 3–4. Obyvateľstvo podľa národnosti k 31. 12.
 Population by nationality as of Dec. 31

v osobách

Persons

Národnosť	2011	2012	2013	2014	2015	Nationality	
	Absolútny počet					Absolute number	
Spolu	5 404 322	5 410 836	5 415 949	5 421 349	5 426 252	Total	
Slovenská	4 357 322	4 360 313	4 388 234	4 399 406	4 408 649	Slovak	
Maďarská	458 370	458 091	458 038	456 991	455 744	Hungarian	
Rómska	106 583	107 958	107 915	108 881	109 600	Romany	
Česká, moravská, sliezská	33 989	34 451	37 702	38 126	38 655	Czech, Moravian, Silesian	
Rusínska	33 447	33 439	32 344	31 939	31 500	Ruthenian	
Ukrajinská	7 512	7 626	8 576	8 854	9 253	Ukrainian	
Nemecká	4 762	4 870	6 925	7 013	7 163	German	
Poľská	3 211	3 343	5 644	5 822	6 078	Polish	
Ruská	2 026	2 079	2 622	2 723	2 855	Russian	
Iná a neudaná	397 100	398 666	367 949	361 594	356 755	Other and not declared	
	Štruktúra (%)					Structure (per cent)	
Spolu	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Total	
Slovenská	80,63	80,58	81,02	81,15	81,25	Slovak	
Maďarská	8,48	8,47	8,46	8,43	8,40	Hungarian	
Rómska	1,97	2,00	1,99	2,01	2,02	Romany	
Česká, moravská, sliezská	0,63	0,64	0,70	0,70	0,71	Czech, Moravian, Silesian	
Rusínska	0,62	0,62	0,60	0,59	0,58	Ruthenian	
Ukrajinská	0,14	0,14	0,16	0,16	0,17	Ukrainian	
Nemecká	0,09	0,09	0,13	0,13	0,13	German	
Poľská	0,06	0,06	0,10	0,11	0,11	Polish	
Ruská	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	Russian	
Iná a neudaná	7,35	7,37	6,79	6,67	6,58	Other and not declared	

T 3–5. Obyvateľstvo podľa rodinného stavu k 31. 12.
Population by marital status as of Dec. 31

Rodinný stav	2011	2012	2013	2014	2015	Marital status
Absolútny počet Absolute number						
Muži			Men			
Spolu	2 631 752	2 635 979	2 639 060	2 642 328	2 646 082	Total
Slobodní	1 255 935	1 259 972	1 271 178	1 275 909	1 279 767	Single
Ženatí	1 126 382	1 123 434	1 107 592	1 101 647	1 097 902	Married
Rozvedení	188 741	193 676	200 733	205 648	209 595	Divorced
Ovdovení	60 694	58 897	59 557	59 124	58 818	Widowed
Ženy			Women			
Spolu	2 772 570	2 774 857	2 776 889	2 779 021	2 780 170	Total
Slobodné	1 070 800	1 073 987	1 081 211	1 084 185	1 085 579	Single
Vydaté	1 137 847	1 134 191	1 124 526	1 120 614	1 119 021	Married
Rozvedené	236 237	242 334	250 121	255 853	260 554	Divorced
Ovdovené	327 686	324 345	321 031	318 369	315 016	Widowed
Štruktúra (%) Structure (per cent)						
Muži			Men			
Spolu	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Total
Slobodní	47,72	47,80	48,17	48,29	48,37	Single
Ženatí	42,80	42,62	41,97	41,69	41,49	Married
Rozvedení	7,17	7,35	7,61	7,78	7,92	Divorced
Ovdovení	2,31	2,23	2,26	2,24	2,22	Widowed
Ženy			Women			
Spolu	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Total
Slobodné	38,62	38,70	38,94	39,01	39,05	Single
Vydaté	41,04	40,87	40,50	40,32	40,25	Married
Rozvedené	8,52	8,73	9,01	9,21	9,37	Divorced
Ovdovené	11,82	11,70	11,56	11,46	11,33	Widowed

T 3–6. Pohyb obyvateľstva
Population change

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator	
	Absolútne údaje					Absolute data	
Sobáše	25 621	26 006	25 491	26 737	28 775	Marriages	
Rozvody	11 102	10 948	10 946	10 514	9 786	Divorces	
Narodení spolu	61 003	55 715	54 986	55 199	55 786	Births in total	
z nich živo	60 813	55 535	54 823	55 033	55 602	of which: Live-births	
Zomretí spolu	51 903	52 437	52 089	51 346	53 826	Deaths in total	
z nich do 1 roku	300	321	301	318	285	Of which: Up to 1 year	
z toho						of which:	
do 28 dní	177	185	178	182	181	Up to 28 days	
Prirodzený prírastok	8 910	3 098	2 734	3 687	1 776	Natural increase	
Priťahovaní	4 829	5 419	5 149	5 357	6 997	Immigrants	
Vysťahovaní	1 863	2 003	2 770	3 644	3 870	Emigrants	
Saldo sťahovania	2 966	3 416	2 379	1 713	3 127	Net migration	
Celkový prírastok	11 876	6 514	5 113	5 400	4 903	Total increase	
	Relatívne údaje					Relative data	
Sobáše na 1 000 obyvateľov	4,7	4,8	4,7	4,9	5,3	Marriages per 1 000 inhabitants	
Rozvody na 1 000 obyvateľov	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	Divorces per 1 000 inhabitants	
Živonarodení na 1 000 obyvateľov	11,3	10,3	10,1	10,2	10,3	Live-births per 1 000 inhabitants	
Zomretí na 1 000 obyvateľov	9,6	9,7	9,6	9,5	9,9	Deaths per 1 000 inhabitants	
Zomretí do 1 roka na 1 000 živonarodených	4,9	5,8	5,5	5,8	5,1	Deaths up to 1 year per 1 000 live-births	
Zomretí do 28 dní na 1 000 živonarodených	2,9	3,3	3,2	3,3	3,3	Deaths up to 28 days per 1 000 live-births	
Prirodzený prírastok na 1 000 obyvateľov	1,7	0,6	0,5	0,7	0,3	Natural increase per 1 000 inhabitants	
Priťahovaní na 1 000 obyvateľov	0,9	1,0	1,0	1,0	1,3	Immigrants per 1 000 inhabitants	
Vysťahovaní na 1 000 obyvateľov	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7	Emigrants per 1 000 inhabitants	
Saldo sťahovania na 1 000 obyvateľov	0,6	0,6	0,4	0,3	0,6	Net migration per 1 000 inhabitants	
Celkový prírastok na 1 000 obyvateľov	2,2	1,2	0,9	1,0	0,9	Total increase per 1 000 inhabitants	

T 3-7. Prvé sobáše podľa veku ženícha a nevesty
 First marriages by age of groom and bride

Vek	2012		2013		2014		2015		Age
	ženích Groom	nevesta Bride	ženích Groom	nevesta Bride	ženích Groom	nevesta Bride	ženích Groom	nevesta Bride	
Spolu	22 211	22 648	21 770	22 144	22 859	23 198	24 848	25 069	Total
do 19	420	1 024	430	1 063	458	1 040	378	930	up to 19
20 – 24	2 467	5 275	2 418	4 759	2 250	4 664	2 442	5 046	20 – 24
25 – 29	8 555	9 990	8 008	9 747	8 130	10 046	8 644	10 709	25 – 29
30 – 34	7 025	4 649	6 981	4 662	7 450	5 168	7 995	5 611	30 – 34
35 – 39	2 599	1 176	2 677	1 378	3 094	1 592	3 534	1 947	35 – 39
40 – 44	656	274	736	300	905	384	1 087	505	40 – 44
45 – 49	243	117	261	94	274	128	359	133	45 – 49
50 – 54	117	65	127	64	145	88	191	94	50 – 54
55 – 59	56	41	59	38	73	49	109	41	55 – 59
60 – 64	42	19	36	25	48	24	67	37	60 – 64
65 +	31	18	37	14	32	15	42	16	65 +
Priemerný vek pri 1. sobáši (roky)	30,51	27,90	30,69	28,11	31,01	28,42	31,32	28,65	Average age at 1st marriage (years)

T 3–8. Sobáše podľa veku snúbencov v roku 2015
Marriages by age of engaged couples in 2015

Vek ženícha Age of groom	Spolu Total	Vek nevesty Age of bride									
		do 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 +
Spolu Total	28 775	934	5 073	10 949	6 255	2 784	1 155	594	444	291	296
do 19	378	300	66	7	1	2	1	1	0	0	0
20 – 24	2 452	462	1 465	419	81	16	7	1	1	0	0
25 – 29	8 712	117	2 426	5 134	841	149	36	4	2	3	0
30 – 34	8 378	35	835	4 003	2 841	541	103	13	6	1	0
35 – 39	4 301	11	195	1 039	1 731	1 035	232	47	10	1	0
40 – 44	1 829	8	53	253	494	615	303	77	22	3	1
45 – 49	951	0	16	64	160	247	248	146	55	15	0
50 – 54	667	1	11	16	70	109	124	156	126	35	19
55 – 59	437	0	2	8	25	44	61	81	104	86	26
60 +	670	0	4	6	11	26	40	68	118	147	250

T 3–9. Sobáše podľa vzdelania snúbencov v roku 2015
Marriages by education of engaged couples in 2015

Vzdelanie ženícha Education of groom	Spolu Total	Vzdelanie nevesty Education of bride			
		základné Primary	stredné bez maturity Secondary without maturita	stredné s maturitou Secondary with maturita	vysokoškolské Graduates from universities and colleges
Spolu Total	28 775	1 893	3 971	11 380	11 531
v tom vzdelanie of which: Education základné Primary	1 715	1 223	210	227	55
stredné bez maturity Secondary without maturita	6 011	425	2 691	2 004	891
stredné s maturitou Secondary with maturita	13 066	213	900	7 615	4 338
vysokoškolské Graduates from universities and colleges	7 983	32	170	1 534	6 247

T 3–10. Rozvody podľa veku manželov v roku 2015
 Divorces by age of married couples in 2015

Vek muža Age of man	Spolu Total	Vek ženy Age of woman									
		do 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 +
Spolu Total	9 786	19	260	949	1 687	2 241	1 938	1 269	750	415	258
do 19	7	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0
20 – 24	74	9	43	18	4	0	0	0	0	0	0
25 – 29	514	3	141	270	80	13	5	0	2	0	0
30 – 34	1 286	1	52	436	589	175	22	10	1	0	0
35 – 39	2 104	0	16	164	729	962	200	24	6	2	1
40 – 44	2 086	1	3	47	208	818	876	113	17	3	0
45 – 49	1 528	0	2	10	51	192	642	548	74	9	0
50 – 54	1 067	0	1	3	18	51	140	458	337	53	6
55 – 59	643	0	0	0	4	20	42	87	249	211	30
60 +	477	0	0	1	4	10	11	29	64	137	221

T 3–11. Rozvody podľa vzdelania manželov v roku 2015
 Divorces by education of married couples in 2015

Vzdelanie muža Education of man	Spolu Total	Vzdelanie ženy Education of woman			
		základné Primary	stredné bez maturity Secondary without matura	stredné s maturitou Secondary with matura	vysokoškolské Graduates from universities and colleges
Spolu Total	9 786	613	2 066	5 043	2 064
v tom vzdelanie of which: Education					
základné Primary	570	343	132	86	9
stredné bez maturity Secondary without matura	3 022	195	1 485	1 134	208
stredné s maturitou Secondary with matura	4 593	72	410	3 310	801
vysokoškolské Graduates from universities and colleges	1 601	3	39	513	1 046

T 3–12. Rozvody podľa príčiny rozvratu manželstva a pohlavia
 Divorces by cause of the breakdown of marriage and by sex

v osobách

Persons

Príčina rozvratu	2011	2012	2013	2014	2015	Cause of the breakdown	
	Muži					Men	
Spolu	11 102	10 948	10 946	10 514	9 786	Total	
Neuvážené uzavretie manželstva	174	136	120	116	82	Conclusion of marriage without careful consideration before	
Alkoholizmus	944	872	815	747	596	Addiction to alcohol	
Nevera	1 231	1 206	1 149	1 072	980	Adultery	
Nezáujem o rodinu	433	424	331	360	334	Lack of interest in family life	
Zlé zaobchádzanie, odsúdenie pre trestný čin	142	112	126	129	78	Bad treatment, conviction of crime	
Rozdielnosť pováh, názorov a záujmov	6 758	6 750	6 875	6 588	6 343	Difference of characters, attitudes and interests	
Zdravotné dôvody, vrátane neplodnosti	27	28	29	16	23	Medical reasons, incl. infertility	
Sexuálne nezhody	42	51	52	51	33	Sexual disagreement	
Ostatné príčiny	1 030	1 032	1 131	1 076	981	Other	
Súd nezistil zavinenie	321	337	318	359	336	Court has not found out guilt	
	Ženy					Women	
Spolu	11 102	10 948	10 946	10 514	9 786	Total	
Neuvážené uzavretie manželstva	174	136	120	116	82	Conclusion of marriage without careful consideration before	
Alkoholizmus	94	130	117	114	78	Addiction to alcohol	
Nevera	765	822	776	766	691	Adultery	
Nezáujem o rodinu	214	234	195	248	207	Lack of interest in family life	
Zlé zaobchádzanie, odsúdenie pre trestný čin	2	22	21	14	11	Bad treatment, conviction of crime	
Rozdielnosť pováh, názorov a záujmov	6 758	6 750	6 875	6 588	6 343	Difference of characters, attitudes and interests	
Zdravotné dôvody, vrátane neplodnosti	29	33	30	20	30	Medical reasons, incl. infertility	
Sexuálne nezhody	42	51	52	51	33	Sexual disagreement	
Ostatné príčiny	1 534	1 324	1 384	1 311	1 195	Other	
Súd nezistil zavinenie	1 490	1 446	1 376	1 286	1 116	Court has not found out guilt	

T 3–13. Rozvody podľa počtu maloletých detí v manželstve
 Divorces by number of under-age children

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
	Absolútny počet (osoby) Absolute number (persons)					
Spolu	11 102	10 948	10 946	10 514	9 786	Total
v tom:						of which: under-age
maloleté deti						children
0	4 090	4 184	4 302	4 209	3 918	0
1	4 154	3 980	3 866	3 660	3 450	1
2	2 384	2 298	2 302	2 218	2 030	2
3	372	391	359	333	298	3
4	74	57	76	60	62	4
5	15	22	24	20	15	5
6	10	9	13	7	5	6
7+	3	7	4	7	8	7+
	Štruktúra (%) Structure (per cent)					
Spolu	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Total
0	36,84	38,22	39,30	40,03	40,04	0
1	37,42	36,35	35,32	34,81	35,25	1
2	21,47	21,00	21,03	21,10	20,74	2
3	3,35	3,57	3,28	3,17	3,05	3
4	0,67	0,52	0,69	0,57	0,63	4
5	0,14	0,20	0,22	0,19	0,15	5
6	0,09	0,08	0,12	0,07	0,05	6
7+	0,03	0,06	0,04	0,07	0,08	7+

T 3–14. Rozvody podľa dĺžky trvania manželstva
 Divorces by duration of marriage

Dĺžka trvania rozvedeného manželstva	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Duration of marriage
	Rozvody spolu Total divorces							
Spolu	12 671	12 015	11 102	10 948	10 946	10 514	9 786	Total
0	82	72	73	73	63	68	51	0
1	319	305	254	218	263	264	229	1
2	439	506	408	363	373	365	341	2
3	497	481	466	477	422	398	389	3
4	562	526	443	495	498	454	372	4
5	579	512	450	482	485	473	416	5
6	503	479	488	461	435	471	381	6
7	498	432	489	403	417	428	409	7
8	505	428	436	438	416	412	433	8
9	498	415	403	422	435	330	360	9
10 – 14	2 350	2 208	1 901	1 817	1 835	1 733	1 582	10 – 14
15 – 19	2 265	2 067	1 855	1 826	1 720	1 689	1 574	15 – 19
20 – 24	1 760	1 760	1 715	1 642	1 704	1 529	1 387	20 – 24
25+	1 814	1 824	1 721	1 831	1 880	1 900	1 862	25+
Priem. dĺžka manželstva (roky)	14,4	14,6	14,7	14,9	15,0	15,1	15,4	Mean duration of marriage (years)

T 3–15. Živonarodení podľa veku matky
Live-births by age of mother

Vek matky	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age of mother
	Živonarodené deti podľa veku matky Live-born children by age of mother							
Spolu	61 217	60 410	60 813	55 535	54 823	55 033	55 602	Total
do 14	31	45	41	48	38	45	50	– 14
15 – 19	3 987	4 017	3 653	3 417	3 325	3 425	3 414	15 – 19
20 – 24	11 728	10 861	10 265	9 426	9 265	8 938	8 781	20 – 24
25 – 29	20 372	19 252	19 067	17 594	17 033	16 544	16 663	25 – 29
30 – 34	17 941	18 411	19 153	16 862	16 609	16 906	17 235	30 – 34
35 – 39	6 132	6 748	7 445	7 106	7 444	7 891	8 010	35 – 39
40 – 44	978	1 025	1 116	1 036	1 076	1 242	1 410	40 – 44
45 – 49	45	49	68	45	33	42	38	45 – 49
50 +	3	2	5	1	0	0	1	50 +
Priemerný vek živorodičky spolu	28,59	28,83	29,13	29,11	29,22	29,36	29,46	Average age of mother At all live births
pri 1. pôrode (roky)	26,95	27,31	27,78	27,29	27,43	27,61	27,73	At 1 st live birth (years)

T 3–16. Plodnosť žien podľa veku
Fertility of women by age

Vek matky	2011	2012	2013	2014	2015	Age of mother
	Živonarodení na 1 000 žien vo veku Live-births per 1 000 women at the age of					
15 – 19	22,0	21,6	22,0	23,7	24,3	15 – 19
20 – 24	52,3	49,0	49,2	48,9	50,0	20 – 24
25 – 29	89,4	83,4	81,9	81,0	83,3	25 – 29
30 – 34	85,7	76,1	76,1	78,6	80,9	30 – 34
35 – 39	35,4	32,8	33,7	35,4	36,0	35 – 39
40 – 44	6,3	5,8	5,8	6,4	7,0	40 – 44
45 – 49	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	45 – 49
15 – 49	44,2	40,7	40,5	41,0	41,8	15 – 49
Úhrnná plodnosť	1,448	1,338	1,339	1,367	1,40	Total fertility rate
Hrubá miera reprodukcie	0,707	0,648	0,654	0,669	0,68	Gross reproduction rate
Čistá miera reprodukcie	0,699	0,642	0,646	0,661	0,67	Net reproduction rate

T 3–17. Živonarodení podľa mesiaca narodenia
 Live-births by month of birth

v osobách

Persons

Mesiac narodenia	2011	2012	2013	2014	2015	Month of birth
Spolu	60 813	55 535	54 823	55 033	55 602	Total
Január	5 477	4 638	4 600	4 589	4 631	January
Február	4 989	4 255	4 064	3 982	4 120	February
Marec	5 477	4 446	4 461	4 355	4 371	March
Apríl	4 881	4 289	4 400	4 412	4 554	April
Máj	5 135	4 632	4 655	4 497	4 484	May
Jún	5 210	4 436	4 510	4 684	4 709	June
Júl	5 506	4 941	5 000	5 279	5 053	July
August	5 435	5 012	4 886	4 794	4 903	August
September	5 443	5 002	4 969	5 095	5 159	September
Október	4 590	4 828	4 709	4 693	4 641	October
November	4 320	4 533	4 129	4 162	4 372	November
December	4 350	4 523	4 440	4 491	4 605	December

T 3–18. Živonarodení podľa legitimacy a poradia živonarodených v manželstve
 Live-births by legitimacy and birth order of marital live-births

v osobách

Persons

Legitimita / poradie	2011	2012	2013	2014	2015	Legitimacy / Birth order
Živonarodení spolu	60 813	55 535	54 823	55 033	55 602	Total live-births
v tom						of which:
v manželstve						Marital
absolútne	40 110	35 903	34 547	33 602	33 817	Absolute
v %	65,96	64,65	63,02	61,06	60,82	per cent
mimo manželstva						Non-marital
absolútne	20 703	19 632	20 276	21 431	21 785	Absolute
v %	34,04	35,35	36,98	38,94	39,18	per cent
Poradie živonarodených v manželstve						Birth order of marital live-births
1	18 185	14 213	13 563	13 218	13 233	1
2	14 359	14 406	13 885	13 487	13 670	2
3	4 634	4 468	4 429	4 326	4 373	3
4	1 317	1 332	1 286	1 215	1 238	4
5+	1 615	1 484	1 384	1 356	1 303	5+

T 3–19. Potraty podľa druhu a veku žien
 Abortions by type and age of women

Veková skupina	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age group
Potraty spolu	17 935	17 218	16 872	16 377	16 347	15 615	15 637	Total
v tom								of which:
samovoľné potraty	4 695	4 636	5 083	5 163	5 242	5 033	5 579	Spontaneous abortions
umelé prerušenia tehotenstva	13 240	12 582	11 789	11 214	11 105	10 582	10 058	Induced abortions
potraty na 1000 obyvateľov	3,31	3,17	3,13	3,03	3,02	2,88	2,88	Abortions per 1000 inhabitants
Potraty vo veku žien Abortions at the age of women								
do 14	21	20	26	20	27	9	24	– 14
15 – 19	1 439	1 358	1 279	1 084	1 072	986	1 037	15 – 19
20 – 24	3 119	2 878	2 733	2 594	2 506	2 332	2 332	20 – 24
25 – 29	4 302	4 016	3 933	3 755	3 728	3 496	3 445	25 – 29
30 – 34	4 594	4 508	4 326	4 324	4 199	3 902	4 014	30 – 34
35 – 39	3 155	3 133	3 255	3 272	3 403	3 315	3 272	35 – 39
40 – 44	1 175	1 201	1 209	1 224	1 312	1 446	1 403	40 – 44
45 +	130	104	111	104	100	129	110	45 +
Potraty na 1 000 žien vo veku Abortions per 1 000 women at the age of								
15 – 19	7,9	7,7	7,7	6,9	7,1	6,8	7,4	15 – 19
20 – 24	15,0	14,2	13,9	13,5	13,3	12,8	13,3	20 – 24
25 – 29	19,3	18,2	18,4	17,8	17,9	17,1	17,2	25 – 29
30 – 34	20,0	19,5	19,4	19,5	19,2	18,1	18,8	30 – 34
35 – 39	15,9	15,1	15,5	15,1	15,4	14,9	14,7	35 – 39
40 – 44	6,5	6,7	6,8	6,8	7,0	7,5	7,0	40 – 44
45 – 49	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6	45 – 49
15 – 49	12,7	12,2	12,3	12,0	12,1	11,6	11,7	15 – 49

T 3–20. Zomretí podľa veku a pohlavia

Deaths by age and sex

v osobách

Persons

Veková skupina	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age group	
	Muži						Men	
Spolu	27 645	26 797	26 884	26 866	26 499	27 462	Total	
0	195	172	185	158	169	162	0	
1 – 4	31	34	38	35	37	40	1 – 4	
5 – 9	23	32	22	23	23	19	5 – 9	
10 – 14	32	27	29	28	24	24	10 – 14	
15 – 19	84	99	95	72	74	72	15 – 19	
20 – 24	184	148	175	144	138	146	20 – 24	
25 – 29	207	226	218	199	174	182	25 – 29	
30 – 34	287	272	237	241	250	272	30 – 34	
35 – 39	401	388	404	372	390	370	35 – 39	
40 – 44	573	578	557	479	542	578	40 – 44	
45 – 49	1 082	990	959	894	844	883	45 – 49	
50 – 54	1 870	1 772	1 655	1 548	1 459	1 499	50 – 54	
55 – 59	2 647	2 646	2 513	2 490	2 473	2 382	55 – 59	
60 – 64	3 072	3 157	3 223	3 388	3 302	3 540	60 – 64	
65 – 69	3 026	2 900	3 007	3 048	3 181	3 421	65 – 69	
70 – 74	3 185	3 154	3 185	3 343	3 165	3 274	70 – 74	
75 – 79	3 755	3 544	3 339	3 330	3 226	3 377	75 – 79	
80 – 84	3 550	3 387	3 516	3 438	3 362	3 357	80 – 84	
85 +	3 441	3 271	3 527	3 636	3 666	3 864	85 +	
15 – 64	10 407	10 276	10 036	9 827	9 646	9 924	15 – 64	
	Ženy						Women	
Spolu	25 800	25 106	25 553	25 223	24 847	26 364	Total	
0	149	128	136	143	149	123	0	
1 – 4	33	29	29	27	25	37	1 – 4	
5 – 9	20	20	12	21	11	11	5 – 9	
10 – 14	22	16	14	17	9	22	10 – 14	
15 – 19	35	40	33	35	37	32	15 – 19	
20 – 24	52	52	45	48	44	52	20 – 24	
25 – 29	55	68	60	51	50	63	25 – 29	
30 – 34	85	97	72	89	95	71	30 – 34	
35 – 39	167	143	163	166	171	135	35 – 39	
40 – 44	234	215	215	224	196	210	40 – 44	
45 – 49	383	390	375	377	351	346	45 – 49	
50 – 54	742	763	654	605	554	616	50 – 54	
55 – 59	1 045	1 059	1 083	1 049	1 024	1 035	55 – 59	
60 – 64	1 399	1 345	1 500	1 492	1 542	1 660	60 – 64	
65 – 69	1 715	1 691	1 691	1 768	1 730	1 910	65 – 69	
70 – 74	2 513	2 302	2 357	2 321	2 378	2 374	70 – 74	
75 – 79	4 105	3 741	3 639	3 402	3 407	3 474	75 – 79	
80 – 84	5 560	5 339	5 372	5 357	5 042	5 291	80 – 84	
85 +	7 486	7 668	8 103	8 031	8 032	8 902	85 +	
15 – 64	4 197	4 172	4 200	4 136	4 064	4 220	15 – 64	

T 3–21. Zomretí podľa veku a pohlavia na 100 tis. obyvateľov
Deaths by age and sex per 100 thous. inhabitants

na 100 000 obyvateľov

Per 100 000 inhabitants

Veková skupina	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Age group	
	Muži						Men	
Spolu	1 047	1 019	1 021	1 019	1 003	1 039	Total	
0	630	571	619	554	598	566	0	
1 – 4	27	29	32	29	31	34	1 – 4	
5 – 9	17	24	16	16	16	13	5 – 9	
10 – 14	22	19	21	20	18	18	10 – 14	
15 – 19	46	57	57	45	49	49	15 – 19	
20 – 24	87	73	88	73	72	80	20 – 24	
25 – 29	90	101	99	92	82	88	25 – 29	
30 – 34	119	115	101	105	110	121	30 – 34	
35 – 39	187	177	178	160	166	157	35 – 39	
40 – 44	314	319	301	250	270	276	40 – 44	
45 – 49	570	530	519	491	472	497	45 – 49	
50 – 54	969	935	890	844	796	819	50 – 54	
55 – 59	1 449	1 427	1 347	1 335	1 337	1 305	55 – 59	
60 – 64	2 299	2 189	2 112	2 134	2 013	2 104	60 – 64	
65 – 69	3 311	3 101	3 079	2 926	2 870	2 885	65 – 69	
70 – 74	4 884	4 614	4 505	4 592	4 214	4 259	70 – 74	
75 – 79	7 763	7 295	6 950	6 931	6 630	6 751	75 – 79	
80 – 84	12 377	11 357	11 524	11 067	10 716	10 640	80 – 84	
85 +	20 138	19 229	19 906	19 726	19 140	19 343	85 +	
15 – 64	530	529	517	507	500	517	15 – 64	
	Ženy						Women	
Spolu	924	906	921	909	894	948	Total	
0	502	441	480	530	551	452	0	
1 – 4	30	26	26	23	22	33	1 – 4	
5 – 9	16	16	9	16	8	8	5 – 9	
10 – 14	16	12	10	13	7	17	10 – 14	
15 – 19	20	24	21	23	26	23	15 – 19	
20 – 24	26	27	23	26	24	30	20 – 24	
25 – 29	25	32	28	25	24	31	25 – 29	
30 – 34	37	43	33	41	44	33	30 – 34	
35 – 39	81	68	75	75	77	61	35 – 39	
40 – 44	130	121	119	120	101	104	40 – 44	
45 – 49	201	209	203	208	197	197	45 – 49	
50 – 54	371	393	345	324	298	331	50 – 54	
55 – 59	525	527	538	523	517	533	55 – 59	
60 – 64	880	797	846	815	820	864	60 – 64	
65 – 69	1 374	1 340	1 300	1 294	1 210	1 266	65 – 69	
70 – 74	2 447	2 178	2 173	2 092	2 097	2 061	70 – 74	
75 – 79	4 685	4 280	4 216	3 947	3 904	3 896	75 – 79	
80 – 84	8 956	8 352	8 256	8 124	7 621	8 000	80 – 84	
85 +	17 426	17 388	17 666	16 783	16 063	17 082	85 +	
15 – 64	213	215	217	215	212	222	15 – 64	

T 3–22. Zomretí muži podľa príčin smrti
 Deaths of men by cause of death

v osobách

Persons

Kapitoly príčin smrti	Absolútne údaje Absolute number			Chapters of causes of death
	2013	2014	2015	
Spolu	26 866	26 499	27 462	Total
I. Infekčné a parazitárne choroby	237	230	267	I. Certain infectious and parasitic diseases
II. Nádory	7 700	7 581	7 633	II. Neoplasms
III. Choroby krvi a krvotvorných orgánov a niektoré poruchy imunitných mechanizmov	19	28	19	III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
IV. Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, výživy a premeny látok	334	294	342	IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases
V. Duševné poruchy a poruchy správania	11	54	33	V. Mental and behavioural disorders
VI. Choroby nervového systému	370	384	444	VI. Diseases of the nervous system
VII. Choroby oka a jeho adnexov	–	–	–	VII. Diseases of the eye and adnexa
VIII. Choroby ucha a hlávkového výbežku	–	–	–	VIII. Diseases of the ear and mastoid process
IX. Choroby obehovej sústavy	11 720	11 472	11 593	IX. Diseases of the circulatory system
X. Choroby dýchacej sústavy	1 915	1 831	2 164	X. Diseases of the respiratory system
XI. Choroby tráviacej sústavy	1 588	1 613	1 722	XI. Diseases of the digestive system
XII. Choroby kože a podkožného tkaniva	–	4	10	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue
XIII. Choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva	12	18	9	XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
XIV. Choroby močovej a pohlavnej sústavy	301	326	375	XIV. Diseases of the genitourinary system
XV. Ťarchavosť, pôrod a popôrodie	x	x	x	Pregnancy, childbirth and the puerperium
XVI. Niektoré choroby vznikajúce v perinatálnej perióde	80	75	72	XVI. Certain conditions originating in the perinatal period
XVII. Vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie	68	80	76	XVII. Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
XVIII. Subjektívne a objektívne príznaky, abnormálie klinické a laboratórne nálezy i. n.	378	454	501	XVIII. Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
XX. Vonkajšie príčiny				XX. External causes of morbidity and mortality
=XIX. chorobnosti a úmrtnosti	2 133	2 055	2 202	=XIX.

T 3–23. Zomreté ženy podľa príčin smrti
Deaths of women by cause of death

v osobách

Persons

Kapitoly príčin smrti	Absolútne údaje Absolute number			Chapters of causes of death
	2013	2014	2015	
Spolu	25 223	24 847	26 364	Total
I. Infekčné a parazitárne choroby	267	275	278	I. Certain infectious and parasitic diseases
II. Nádory	5 655	5 888	6 024	II. Neoplasms
III. Choroby krvi a krvotvorných orgánov a niektoré poruchy imunitných mechanizmov	30	30	20	III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
IV. Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, výživy a premeny látok	435	427	517	IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases
V. Duševné poruchy a poruchy správania	2	74	42	V. Mental and behavioural disorders
VI. Choroby nervového systému	377	402	490	VI. Diseases of the nervous system
VII. Choroby oka a jeho adnexov	–	–	–	VII. Diseases of the eye and adnexa
VIII. Choroby ucha a hlávkového výbežku	–	–	–	VIII. Diseases of the ear and mastoid process
IX. Choroby obehovej sústavy	14 470	13 726	14 313	IX. Diseases of the circulatory system
X. Choroby dýchacej sústavy	1 551	1 448	1 887	X. Diseases of the respiratory system
XI. Choroby tráviacej sústavy	1 004	1 023	1 094	XI. Diseases of the digestive system
XII. Choroby kože a podkožného tkaniva	–	11	18	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue
XIII. Choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva	30	26	19	XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
XIV. Choroby močovej a pohlavnej sústavy	384	413	450	XIV. Diseases of the genitourinary system
XV. Ťarchavosť, pôrod a popôrodie	1	2	1	XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium
XVI. Niektoré choroby vznikajúce v perinatálnej perióde	50	59	52	XVI. Certain conditions originating in the perinatal period
XVII. Vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie	88	58	56	XVII. Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
XVIII. Subjektívne a objektívne príznaky, abnormálie klinické a laboratórne nálezy i. n.	186	263	257	XVIII. Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
XX. Vonkajšie príčiny				XX. External causes of morbidity
=XIX. chorobnosti a úmrtnosti	693	722	846	=XIX. and mortality

T 3–24. Stredná dĺžka života podľa pohlavia a 5-ročných vekových skupín

Life expectancy by sex and 5-year age groups

v rokoch Years

Veková skupina	2011	2012	2013	2014	2015	Age group
	Muži Men					
0	72,17	72,47	72,90	73,19	73,03	0
1 – 4	71,53	71,86	72,24	72,57	72,38	1 – 4
5 – 9	67,61	67,94	68,33	68,66	68,47	5 – 9
10 – 14	62,69	62,99	63,38	63,70	63,51	10 – 14
15 – 19	57,75	58,05	58,44	58,75	58,56	15 – 19
20 – 24	52,90	53,21	53,57	53,89	53,70	20 – 24
25 – 29	48,08	48,44	48,75	49,07	48,91	25 – 29
30 – 34	43,31	43,66	43,97	44,27	44,11	30 – 34
35 – 39	38,55	38,87	39,18	39,49	39,36	35 – 39
40 – 44	33,87	34,19	34,48	34,80	34,65	40 – 44
45 – 49	29,38	29,68	29,88	30,25	30,11	45 – 49
50 – 54	25,10	25,40	25,56	25,92	25,80	50 – 54
55 – 59	21,18	21,43	21,55	21,86	21,77	55 – 59
60 – 64	17,56	17,75	17,88	18,21	18,08	60 – 64
65 – 69	14,33	14,49	14,62	14,88	14,80	65 – 69
70 – 74	11,32	11,49	11,56	11,82	11,76	70 – 74
75 – 79	8,67	8,81	8,94	9,03	8,98	75 – 79
80 – 84	6,39	6,48	6,69	6,66	6,64	80 – 84
85 +	4,52	4,58	4,83	4,70	4,64	85 +
	Ženy Women					
0	79,35	79,45	79,61	80,00	79,73	0
1 – 4	78,61	78,74	78,94	79,35	78,99	1 – 4
5 – 9	74,70	74,81	75,01	75,41	75,09	5 – 9
10 – 14	69,75	69,84	70,07	70,44	70,12	10 – 14
15 – 19	64,79	64,88	65,11	65,46	65,17	15 – 19
20 – 24	59,86	59,94	60,18	60,54	60,25	20 – 24
25 – 29	54,94	55,01	55,25	55,61	55,33	25 – 29
30 – 34	50,02	50,09	50,32	50,68	50,41	30 – 34
35 – 39	45,13	45,17	45,42	45,79	45,50	35 – 39
40 – 44	40,27	40,32	40,58	40,94	40,62	40 – 44
45 – 49	35,51	35,55	35,81	36,15	35,83	45 – 49
50 – 54	30,85	30,89	31,16	31,48	31,15	50 – 54
55 – 59	26,41	26,38	26,63	26,92	26,63	55 – 59
60 – 64	22,05	22,03	22,27	22,55	22,28	60 – 64
65 – 69	17,85	17,88	18,10	18,39	18,15	65 – 69
70 – 74	13,91	13,93	14,14	14,41	14,19	70 – 74
75 – 79	10,26	10,26	10,45	10,73	10,47	75 – 79
80 – 84	7,14	7,11	7,20	7,52	7,23	80 – 84
85 +	4,64	4,57	4,66	4,94	4,63	85 +

T 3–25. Vnútorne sťahovanie obyvateľov podľa typu sťahovania
Internal migration of population by type of migration

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
	Sťahujúce sa osoby Total migrants			
V SR spolu	84 563	94 039	90 831	Slovak Republic in total
muži	38 911	43 827	41 920	Men
ženy	45 652	50 212	48 911	Women
v tom				of which:
z obce do obce v okrese				from municipality to municipality in the same district
spolu	39 070	43 026	40 092	Total
muži	18 136	20 193	18 786	Men
ženy	20 934	22 833	21 306	Women
z okresu do okresu v kraji				from district to district in the same region
spolu	24 322	27 526	27 042	Total
muži	11 220	12 855	12 382	Men
ženy	13 102	14 671	14 660	Women
z kraja do kraja				from region to region
spolu	21 171	23 487	23 697	Total
muži	9 555	10 779	10 752	Men
ženy	11 616	12 708	12 945	Women
	Sťahujúce sa osoby na 1 000 obyvateľov Migrants per 1 000 inhabitants			
V SR spolu	15,6	17,4	16,8	Slovak Republic in total
muži	14,8	16,6	15,9	Men
ženy	16,4	18,1	17,6	Women
v tom				of which:
z obce do obce v okrese				from municipality to municipality in the same district
spolu	7,2	7,9	7,4	Total
muži	6,9	7,6	7,1	Men
ženy	7,5	8,2	7,7	Women
z okresu do okresu v kraji				from district to district in the same region
spolu	4,5	5,1	5,0	Total
muži	4,3	4,9	4,7	Men
ženy	4,7	5,3	5,3	Women
z kraja do kraja				from region to region
spolu	3,9	4,3	4,4	Total
muži	3,6	4,1	4,1	Men
ženy	4,2	4,6	4,7	Women

T 3–26. Zahraničné sťahovanie podľa štátu sťahovania v roku 2015
International migration by country of previous/next residence in 2015

pokračovanie
v osobáchContinuation
Persons

Krajina	Prisťahovaní Immigrants			Vysťahovaní Emigrants			Saldo migrácie Net migration			Country
	spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	
Turecko	18	15	3	2	2	–	16	13	3	Turkey
Ukrajina	374	213	161	4	1	3	370	212	158	Ukraine
Ázia spolu	254	159	95	95	46	49	159	113	46	Asia total
Afganistan	18	16	2	–	–	–	18	16	2	Afghanistan
Arménsko	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Armenia
Azerbajdžan	3	3	–	1	1	–	2	2	–	Azerbaijan
Bahrajn	2	–	2	1	1	–	1	–1	2	Bahrain
Čína	32	20	12	–	–	–	32	20	12	China
Filipíny	4	1	3	–	–	–	4	1	3	Philippines
Gruzínsko	3	2	1	–	–	–	3	2	1	Georgia
India	7	5	2	–	–	–	7	5	2	India
Indonézia	2	1	1	1	–	1	1	1	0	Indonesia
Irán	7	5	2	–	–	–	7	5	2	Iran
Irak	5	3	2	–	–	–	5	3	2	Iraq
Izrael	17	11	6	4	2	2	13	9	4	Israel
Japonsko	3	2	1	–	–	–	3	2	1	Japan
Jemen	5	4	1	1	1	–	4	3	1	Yemen
Jordánsko	3	3	–	1	1	–	2	2	–	Jordan
Kambodža	3	1	2	–	–	–	3	1	2	Cambodia
Katar	3	2	1	7	4	3	–4	–2	–2	Quatar
Kazachstan	5	3	2	–	–	–	5	3	2	Kazakhstan
Kórejská republika	22	19	3	2	1	1	20	18	2	Korea, Republic of
Kirgizsko	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Kyrgyzstan
Kuvajt	3	2	1	2	2	–	1	0	1	Kuwait
Libanon	10	8	2	1	1	–	9	7	2	Lebanon
Maledivy	–	–	–	3	2	1	–3	–2	–1	Maledivy
Malajzia	2	–	2	1	1	–	1	–1	2	Malaysia
Omán	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Oman
Pakistan	3	2	1	–	–	–	3	2	1	Pakistan
Palestína	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Palestin. Territ. Occupied
Saudská Arábia	–	–	–	2	2	–	–2	–2	–	Saudi Arabia
Singapur	–	–	–	1	–	1	–1	–	–1	Singapore
Spojené arabské emiráty	31	13	18	61	23	38	–30	–10	–20	United Arab Emirates
Sýria	12	7	5	–	–	–	12	7	5	Syria
Turkménsko	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Turkmenistan
Thajsko	6	2	4	1	1	–	5	1	4	Thailand
Vietnam	31	14	17	5	3	2	26	11	15	Viet Nam
Uzbekistan	6	6	–	–	–	–	6	6	–	Uzbekistan
Amerika spolu	271	146	125	250	113	137	21	33	–12	America total
Argentína	3	2	1	2	–	2	1	2	–1	Argentina
Bahamy	2	1	1	1	1	–	1	0	1	Bahamas
Brazília	13	3	10	2	2	–	11	1	10	Brazil
Dominikánska republika	3	3	–	–	–	–	3	3	–	Dominican Republic

T 3–26. Zahraničné sťahovanie podľa štátu sťahovania v roku 2015
International migration by country of previous/next residence in 2015

dokončenie
v osobách

End of table
Persons

Krajina	Pristaňovaní Immigrants			Vystaňovaní Emigrants			Saldo migrácie Net migration			Country
	spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	
Ekvádor	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Ecuador
Honduras	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Honduras
Jamajka	–	–	–	1	–	1	–1	–	–1	Jamaica
Kanada	67	41	26	78	30	48	–11	11	–22	Canada
Kostarika	4	4	–	–	–	–	4	4	–	Costa Rica
Kuba	5	2	3	1	1	–	4	1	3	Cuba
Mexiko	13	9	4	3	–	3	10	9	1	Mexico
Peru	3	3	–	1	–	1	2	3	–1	Peru
Spojené štáty Trinidad a Tobago	150	72	78	161	79	82	–11	–7	–4	United States Trinidad and Tobago
Uruguaj	3	2	1	–	–	–	3	2	1	Uruguay
Afrika spolu	53	44	9	5	2	3	48	42	6	Africa total
Alžírsko	4	4	–	1	–	1	3	4	–1	Algeria
Angola	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Angola
Botswana	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Botswana
Egypt	14	12	2	–	–	–	14	12	2	Egypt
Etiópia	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Ethiopia
Ghana	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Ghana
Južná Afrika	5	4	1	3	1	2	2	3	–1	South Africa
Kongo	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Congo
Libya	8	6	2	–	–	–	8	6	2	Libyan Arab Jamahiriya
Mali	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Mali
Maroko	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Morocco
Maurícius	2	1	1	–	–	–	2	1	1	Mauritius
Nigéria	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Nigeria
Senegal	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Senegal
Somálsko	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Somalia
Tunisko	9	8	1	1	1	–	8	7	1	Tunisia
Zimbabwe	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Zimbabwe
Austrália a Oceánia spolu	50	26	24	43	23	20	7	3	4	Australia, Oceania total
Austrália	42	22	20	37	20	17	5	2	3	Australia
Nový Zéland	6	3	3	6	3	3	0	0	0	New Zealand
Menšie odľahlé ostrovy Spojených štátov	2	1	1	–	–	–	2	1	1	United States Minor Outlying Islands

T 3–27. Zahraničné sťahovanie podľa štátneho občianstva migrantov v roku 2015

International migration by citizenship of migrants in 2015

pokračovanie
v osobáchContinuation
Persons

Štátne občianstvo	Prisťahovaní Immigrants			Vysťahovaní Emigrants			Saldo migrácie Net migration			Citizenship
	Spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	
Ázia spolu	163	113	50	2	1	1	161	112	49	Asia total
Afganistan	16	16	–	–	–	–	16	16	–	Afghanistan
Arménsko	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Armenia
Azerbajdžan	3	3	–	–	–	–	3	3	–	Azerbaijan
Čína	28	17	11	–	–	–	28	17	11	China
Filipíny	3	1	2	–	–	–	3	1	2	Philippines
Gruzínsko	3	2	1	–	–	–	3	2	1	Georgia
India	7	6	1	–	–	–	7	6	1	India
Indonézia	2	1	1	–	–	–	2	1	1	Indonesia
Irak	3	3	–	–	–	–	3	3	–	Iraq
Irán	7	5	2	–	–	–	7	5	2	Iran
Izrael	4	1	3	–	–	–	4	1	3	Israel
Japonsko	2	1	1	–	–	–	2	1	1	Japan
Jemen	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Yemen
Jordánsko	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Jordan
Kórejská republika	21	18	3	2	1	1	19	17	2	Korea, Republic of
Kazachstan	4	2	2	–	–	–	4	2	2	Kazakhstan
Kuvajt	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Kuwait
Libanon	8	8	–	–	–	–	8	8	–	Lebanon
Malajzia	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Malaysia
Pakistan	2	1	1	–	–	–	2	1	1	Pakistan
Palestína Sýria	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Palestin. Territ. Occupied
Sýria	7	6	1	–	–	–	7	6	1	Syria
Tadžikistan	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Tajikistan
Thajsko	5	1	4	–	–	–	5	1	4	Thailand
Turkménsko	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Turkmenistan
Uzbekistan	4	4	–	–	–	–	4	4	–	Uzbekistan
Vietnam	25	12	13	–	–	–	25	12	13	Viet Nam
Amerika spolu	54	35	19	1	–	1	53	35	18	America total
Brazília	11	3	8	–	–	–	11	3	8	Brazil
Čile	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Chile
Dominikánska republika	3	3	–	–	–	–	3	3	–	Dominican republic
Ekvádor	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Ecuador
Kanada	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Canada
Kostarika	3	3	–	–	–	–	3	3	–	Costa Rica
Kuba	3	2	1	–	–	–	3	2	1	Cuba
Mexiko	12	8	4	–	–	–	12	8	4	Mexico
Peru	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Peru
Spojené štáty	15	11	4	1	–	1	14	11	3	United States
Trinidad a Tobago	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Trinidad and Tobago
Uruguaj	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Uruguay

T 3–27. Zahranličné sťahovanie podľa štátneho občianstva migrantov v roku 2015
International migration by citizenship of migrants in 2015

dokončenie
v osobách

End of table
Persons

Štátne občianstvo	Pristahovaní Immigrants			Vystahovaní Emigrants			Saldo migrácie Net migration			Citizenship
	spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	spolu Total	muži Men	ženy Women	
Afrika spolu	41	35	6	1	1	–	40	34	6	Africa total
Alžírsko	3	3	–	–	–	–	3	3	–	Algeria
Egypt	12	10	2	–	–	–	12	10	2	Egypt
Južná Afrika	3	3	–	–	–	–	3	3	–	South Africa
Kongo	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Congo
Líbya	5	5	–	–	–	–	5	5	–	Libya
Maroko	2	2	–	–	–	–	2	2	–	Morocco
Maurícius	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Mauritius
Nigéria	3	3	–	–	–	–	3	3	–	Nigeria
Senegal	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Senegal
Somálsko	1	1	–	–	–	–	1	1	–	Somalia
Tunisko	8	7	1	1	1	–	7	6	1	Tunisia
Zimbabwe	1	–	1	–	–	–	1	–	1	Zimbabwe
Austrália a Oceánia spolu	7	5	2	–	–	–	7	5	2	Australia, Oceania total
Austrália	5	4	1	–	–	–	5	4	1	Australia
Nový Zéland	2	1	1	–	–	–	2	1	1	New Zealand

T 3–28. Žiadatelia o udelenie azylu v Slovenskej republike
Asylum seekers in the Slovak Republic

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Počet žiadostí o azyl	491	732	441	331	330	Number of asylum applications
Udelený azyl	12	32	15	14	8	Granted asylum
Neudelený azyl	186	334	124	197	124	Denied asylum
Poskytnutá doplnková ochrana	91	104	34	99	41	Granted subsidiary protection
Neposkytnutá doplnková ochrana	47	153	49	41	24	Ungranted subsidiary protection
Zastavené konanie	270	383	352	163	148	Terminated procedure
Konanie v riešení I. stupňa	121	128	94	88	173	Pending cases in first instance
Udelené štátne občianstvo SR azylantom	7	0	7	12	5	Granted citizenship of the SR for aliens granted asylum
Záchytné tábory	1	1	1	1	1	Reception centre
Pobytové tábory	2	2	2	2	2	Accommodation centre

4. TRH PRÁCE

Metodické vysvetlivky

Výberové zisťovanie pracovných síl (VZPS) je priebežným monitorovaním pracovných síl na základe priameho zisťovania vo vybraných domácnostiach. Základ na zisťovanie tvorí stratifikovaný výber bytov, ktorý rovnomerne pokrýva celé územie Slovenskej republiky. Do vzorky sa štvrťročne zaraďuje 10 250 bytov, čo predstavuje 0,6 % z celkového počtu trvalo obývaných bytov v SR. Predmetom zisťovania sú všetky osoby vo veku od 15 rokov žijúce v domácnostiach vybraných bytov bez ohľadu na to, či majú v byte trvalý, prechodný alebo nehlásený pobyt, okrem inštitucionálneho obyvateľstva. Každá vybraná domácnosť zostáva vo vzorke päť za sebou nasledujúcich štvrťrokov. Všetky zistené údaje sa prepočítavajú na aktuálne údaje o obyvateľstve SR prevzaté zo štatistického zisťovania o pohybe obyvateľstva.

Metodika zisťovania vychádza z odporúčaní Medzinárodnej organizácie práce a Eurostatu.

V rámci sledovania vývoja hospodárstva SR sa zisťuje **zamestnanosť a mzdy** podľa podnikového výkazníctva. Medzi zamestnancov sa nezahŕňajú osoby na materskej a rodičovskej dovolenke a osoby pracujúce na základe dohôd o práci vykonávanej mimo pracovného pomeru. Spracované údaje za organizácie s 20 a viac zamestnancami sa triedia podľa krajov a okresov, veľkosti (podľa počtu zamestnancov), druhu vlastníctva a právnej formy organizácie. Počty zamestnancov sa uvádzajú vo fyzických osobách.

Základné informácie o vývoji miezd dopĺňajú údaje o **štruktúre hrubých nominálnych mesačných miezd**, získané výberovým zisťovaním o štruktúre miezd v SR. Pri spracovaní podľa triediacich hľadísk sa uplatňuje klasifikácia zamestnaní, číselníky krajov, pohlavia a veku zamestnancov.

Štatistika miezd zahŕňa aj sledovanie **úplných nákladov práce** zamestnávateľov v SR. Pri

4. LABOUR MARKET

Methodological notes

The **Labour Force Sample Survey (LFS)** provides a permanent monitoring of the labour force on the basis of a direct survey in selected households. The survey is based on a random selection of dwellings in all districts of the Slovak Republic. The sample covers 10 250 dwellings every quarter, which represent 0.6% of the total number of permanently occupied dwellings in the Slovak Republic. The survey covers all persons aged 15 and over living in the households of the selected dwellings without regards to permanent, temporary or unregistered stay, institutionally population excepted. Each selected household remains in the sample for 5 subsequent quarters. All surveyed figures are weighted on the basis of current demographic data of the SR derived from statistical surveys on population changes.

The methodology used for the survey fully corresponds to the International Labour Organizations and the Eurostat recommendations and definitions.

Employment and earnings are collected from enterprises in the framework of monitoring economy development of the SR. Persons on maternity and parental leave and employed under the agreement are not included among employees. Processed data for organizations with 20 and more employees are classified by regions and districts, by staff categories, by kind of property and by legal form of organization. Numbers of employees are presented in persons.

The basic information on the development of earnings is completed with data on the **structure of gross nominal monthly earnings** obtained by sample survey on the structure of earnings in the Slovak Republic. These are processed using the standard Classification of Occupation, the Code-Lists of Regions, Sex and Age of employees.

Earnings statistics also includes the survey on **total labour costs** of employers in the Slo-

podrobnejšom členení nákladov práce sa uplatňujú číselníky krajov, veľkosti (podľa počtu zamestnancov), druhu vlastníctva a právnej formy organizácie.

Výberové zisťovania štruktúry miezd a úplných nákladov práce metodicky vychádzajú z odporúčaní Eurostatu a priamo nadväzujú na príslušné európske nariadenia.

Uchádzač o zamestnanie z radov absolventov škôl je nezamestnaný občan mladší ako 25 rokov veku, ktorý skončil sústavnú prípravu na povolanie v dennej forme štúdia pred menej ako dvoma rokmi a nezískal prvé pravidelne platené zamestnanie, ktoré trvalo viac ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov.

Pri spracovaní vybraných ukazovateľov trhu práce sa od roku 2008 uplatňuje Štatistická klasifikácia ekonomických činností (SK NACE Rev. 2) a od roku 2011 pre výberové zisťovanie pracovných síl – Medzinárodná štandardná klasifikácia zamestnaní (SK ISCO – 08).

Definície

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa VZPS sú osoby vo veku od 15 rokov, ktoré patria medzi pracujúcich alebo nezamestnaných.

Ekonomicky neaktívne obyvateľstvo podľa VZPS sú osoby, ktoré sú v sledovanom týždni bez práce, pretože sa pripravujú na povolanie, poberajú dôchodok, starajú sa o domácnosť, navštevujú rekvalifikačný kurz a z uvedených (prípadne ďalších) dôvodov si v priebehu posledných štyroch týždňov aktívne nehľadajú zamestnanie alebo si zamestnanie hľadajú, ale nie sú schopní nastúpiť do dvoch týždňov. Rovnako sem patria osoby na rodičovskej dovolenke a osoby, ktoré majú záujem pracovať, ale zamestnanie si nehľadajú, pretože neveria, že si nájdu primeranú prácu (tzv. odradení). Do ukazovateľa sú zahrnuté aj osoby mladšie ako 15 rokov.

Miera ekonomickej aktivity obyvateľstva podľa VZPS sa vypočíta podľa vzorca:

$$\text{Miera ekonomickej aktivity obyvateľstva v \%} = \frac{\text{počet ekonomicky aktívneho obyvateľstva}}{\text{počet obyvateľov vo veku 15+}} \times 100$$

vak Republic. The more detailed classification of the labour costs uses the Code-Lists of Regions, Staff Categories, Kind of Property and Legal Form of Organization.

The methodology of the sample survey on the structure of earnings and total labour costs is recommended by the Eurostat and corresponds to the related European regulations.

A job applicant of school leavers ranks is defined as an unemployed citizen younger than 25 years, who has finished continual professional training in full time study less than two years ago and who has not obtained first periodically paid employment, which lasted more than six consecutive months.

The processing of selected labour market indicators has used the Statistical Classification of Economic Activities (SK NACE Rev. 2) since 2008 and International Standard Classification of Occupation (ISCO – 08) for Labour force sample survey since 2011.

Definitions

Economically active population by LFS are persons aged 15 and over who are employed or unemployed.

Economically inactive population by LFS are persons who have no job in the reference week because they are students and apprentices, pensioners, persons keeping household, persons in retraining course and therefore they were not seeking a job actively during the last four weeks or they are seeking a job but they are not able to start work within two weeks. Persons on parental leave, discouraged workers (they would like to work but are not seeking a job because they do not believe to find suitable job) and persons younger than 15 years are also included.

Economic activity rate by LFS is calculated according to the following formula:

$$\text{Economic activity rate in per cent} = \frac{\text{Economic active population}}{\text{Population aged 15 and more}} \times 100$$

Pracujúci podľa VZPS sú osoby vo veku od 15 rokov, ktoré v sledovanom (referenčnom) týždni vykonávajú aspoň jednu hodinu prácu za mzdu, plat alebo prácu s cieľom dosiahnuť zisk, vrátane osôb pracujúcich v zahraničí do 1 roka a osôb dochádzajúcich za prácou do zahraničia, osôb vykonávajúcich prácu na základe dohôd a na platených aktivačných prácach. Môže ísť o prácu na plný alebo kratší pracovný čas, stálu, dočasnú, príležitostnú alebo sezónnu prácu. Medzi pracujúcich sa zahŕňajú aj vypomáhajúci členovia domácností podnikateľov, ktorí za svoju činnosť nepoberajú žiadnu mzdu ani odmenu. Za pracujúcich sa považujú tiež osoby, ktoré majú prácu, ale v sledovanom týždni nepracujú pre chorobu, dovolenku, riadnu materskú dovolenku, školenie, zlé počasie, v dôsledku štrajku a výluky, s výnimkou osôb na dlhodobom neplatenom voľne a osôb na rodičovskej dovolenke.

Zamestnanci podľa VZPS sú osoby vo veku od 15 rokov, ktoré v sledovanom týždni vykonávajú aspoň jednu hodinu prácu za mzdu alebo plat. Medzi zamestnancov patria aj členovia produkčných družstiev. **Za zamestnancov podľa podnikového výkazníctva** sa považujú všetci stáli aj dočasní zamestnanci (bez ohľadu na ich štátu príslušnosť), ktorí sú v pracovnom, služobnom, štátnozamestnaneckom alebo členskom pomere k zamestnávateľskej organizácii. Do počtu zamestnancov sa nezahŕňajú žiaci stredných odborných škôl, osoby na materskej a rodičovskej dovolenke a osoby pracujúce na základe dohody o vykonaní práce.

Samozamestnaní podľa VZPS sú osoby pracujúce vo vlastnom podniku (podnikatelia so zamestnancami), na vlastný účet (podnikatelia bez zamestnancov) a vypomáhajúci (neplatení) členovia domácností podnikateľov.

Miera zamestnanosti 20 - 64 podľa VZPS sa vypočíta podľa vzorca:

$$\text{Miera zamestnanosti 20 - 64 v \%} = \frac{\text{počet pracujúcich osôb vo veku 20 - 64}}{\text{počet obyvateľov vo veku 20 - 64}} \times 100$$

Nezamestnaní podľa VZPS sú osoby vo veku od 15 do 74 rokov, ktoré v sledovanom týždni nemajú prácu, ktoré si v posledných štyroch týždňoch aktívne hľadajú prácu (alebo si prá-

Employed by LFS are all those aged 15 and over who worked at least one hour for pay or profit (full-time or part-time job, permanent, temporary, casual or seasonal job) in the reference week, as well as employed persons working abroad up to 1 year and cross-border commuters, persons working under agreements on work performed outside employment relationship and persons who performed activation works. Data on employed include contributing family workers, who did not receive any wage and allowance for their work, persons not working in the reference week due to illness, holiday, maternity leave, training, bad weather conditions, strike and lock-out except for persons on long-term unpaid leave from work and persons taking parental leave.

Employees in the LFS are those aged 15 and over who work for a public or private employer and who receive compensations in the form of wage or salary, including members of productive co-operatives. **Employees according to the enterprise reporting** are all the stable as well as temporary employees regardless of their citizenship, who have a contract of employment, service, state employment or membership attachment with the employing organization. Students attending secondary vocational schools, persons on maternity and parental leave and persons working upon contract are not included among employees.

Self-employed in the LFS are entrepreneurs with employees (employers), entrepreneurs without employees (own-account workers) and contributing (unpaid) family workers.

Employment rate 20 - 64 by LFS is calculated according to the formula:

$$\text{Employment rate} = \frac{\text{Number of employed persons at the age of 20 - 64}}{\text{Number of population in per cent at the age of 20 - 64}} \times 100$$

Unemployed in the LFS are persons aged 15 - 74 who were not working for pay or profit during the reference week, who are actively seeking work during the last four weeks (or

cu už našli a do zamestnania nastúpia v priebehu 3 mesiacov) a ktoré sú schopné nastúpiť do práce najneskôr do dvoch týždňov. Tieto osoby môžu, ale nemusia byť evidované na úradoch práce, sociálnych vecí a rodiny ako uchádzači o zamestnanie.

Miera nezamestnanosti podľa VZPS sa vypočíta podľa vzorca:

$$\text{Miera nezamestnanosti v \%} = \frac{\text{počet nezamestnaných osôb podľa VZPS}}{\text{počet ekonomicky aktívneho obyvateľstva podľa VZPS}} \times 100$$

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo v menovateli vzorca nezahŕňa osoby na rodičovskej dovolenke.

Dĺžka trvania nezamestnanosti podľa VZPS predstavuje kratšie z nasledujúcich dvoch období: doby hľadania si zamestnania a doby od ukončenia posledného zamestnania.

Uchádzač o zamestnanie je občan, ktorý môže a chce pracovať a hľadá zamestnanie a po osobnom podaní písomnej žiadosti o zaradenie do evidencie uchádzačov o zamestnanie na úrade práce, sociálnych vecí a rodiny, v ktorého územnom obvode má trvalý pobyt, je zaradený do evidencie uchádzačov o zamestnanie. Tento občan nie je v pracovnom, štátnozamestnaneckom alebo členskom pomere, v služobnom vzťahu; neprevádzkuje ani nevykonáva samostatnú zárobkovú činnosť; nevykonáva zárobkovú činnosť v členskom štáte EÚ alebo v cudzine; môže vykonávať zárobkovú činnosť, za ktorú mzda alebo odmena nepresahuje 75 % zo sumy životného minima pre jednu plnoletú fyzickú osobu, platného k prvému dňu kalendárneho mesiaca, za ktorý sa preukazuje výška mzdy alebo odmeny, zvýšeného o príslušné úhrady preddavku na poistné na zdravotné poistenie a poistného na sociálne poistenie platené zamestnancom a preddavku na daň z príjmov. Za zárobkovú činnosť sa považuje osobné vykonávanie činností na základe pracovnoprávného vzťahu alebo iného právneho vzťahu.

Neuvádzajú sa tu záujemcovia o zamestnanie, ktorí si hľadajú iné zamestnanie alebo ktorí majú záujem o poskytovanie odborných poradenských služieb a služieb vzdelávania a

who have already found a job to start work within 3 month) and who are able to start work in the next two weeks. These persons are not obliged to be registered at offices of labour, social affairs and family as job applicants.

Unemployment rate by LFS is calculated according to the following formula:

$$\text{Unemployment rate in per cent} = \frac{\text{Number of unemployed persons by LFS}}{\text{Economically active population by LFS}} \times 100$$

Economically active population in the denominator of the formula excludes persons on parental leave.

Duration of unemployment by LFS is defined as the shorter of the following two periods: the duration of work searching or duration since the last employment termination.

Job applicant is a citizen who is able and wants to work, is looking for a job and after a personal submission of a written application in order to be placed into the register of job applicants at office of labour, social affairs and family situated in a territorial district where he has a residence. This citizen is not in working, state employment or membership relation, in a service relation; he does not perform individual gainful occupation, he does not perform a gainful occupation in an EU member state or abroad; he can perform gainful occupation with his wage or allowance for this performance not exceeding 75% of the living minimum for one adult person as of first day of the respective calendar month, for which the wage or allowance is rendered, increased by relevant payments for health insurance contributions and social insurance contributions paid by employee and advanced payment for income tax. The gainful activity being considered as personal execution of an activity either on the basis of a labour-law relation or another legal relation.

There are not included applicants interested in work, who are looking for another job or who are interested in providing professional consultancy and education services or per-

prípravy pre trh práce a nie sú uchádzačmi o zamestnanie. Do evidencie uchádzačov o zamestnanie sa nezaradí občan, ktorý plní povinnú školskú dochádzku a to do konca školského roku, v ktorom dovŕši 16 rokov veku alebo sa sústavne pripravuje na povolanie, je dočasne práceneschopný, má nárok na materskú, má priznaný starobný dôchodok alebo občan, ktorý má priznaný invalidný dôchodok a dovŕšil vek potrebný na nárok na starobný dôchodok alebo sa vyradil z evidencie uchádzačov o zamestnanie na základe požiadania o vyradenie z tejto evidencie a z dôvodov vykonávania práce bez pracovného pomeru alebo obdobného pracovného vzťahu, nástupu do zamestnania, nedodržiaval povinnosť byť k dispozícii úradu do 3 pracovných dní od doručenia písomnej výzvy alebo ústneho vyzvania úradom pri osobnom kontakte za účelom ponuky vhodného zamestnania alebo účasti na niektorom z nástrojov aktívnych opatrení na trhu práce bez vážnych dôvodov, nespolupracuje s úradom práce alebo mu v členskom štáte EÚ alebo v cudzine udelili povolenie na zamestnanie. Metodiku ukazovateľov určuje MPSVR SR a je obsiahnutá v zákone NR SR č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Miera evidovanej nezamestnanosti sa v súlade s dohovorom Medzinárodnej organizácie práce vypočítava z počtu disponibilných uchádzačov o zamestnanie, ktorí môžu bezprostredne po predložení ponuky vhodného voľného pracovného miesta nastúpiť do zamestnania.

Miera evidovanej nezamestnanosti (metodika MPSVR SR) sa vypočíta podľa vzorca:

$$\text{Miera evidovanej nezamestnanosti v \%} = \frac{\text{disponibilní uchádzači o zamestnanie}}{\text{počet ekonomicky aktívneho obyvateľstva}} \times 100$$

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo v menovateľi vzorca zahŕňa pracujúcich z VZPS za predchádzajúci rok (vrátane osôb na materskej dovolenke) plus uchádzačov o zamestnanie.

sons preparing for labour market and are not job applicants. A citizen who is obliged to compulsory school attendance, namely to the end of school year, when he reached the age of 16 years or is in systematic vocational preparation, is temporarily unable to work, he has a right to maternity benefits, he has granted old-age pension or he has granted invalidity pension and reached the age required for a claim for old-age pension or he was excluded from the register of job applicants on the base of his requirement to be excluded from the evidence and because of work performance without working relation, or similar working relation, taking a job, he has broken a duty to be at disposal of the Office within 3 working days after delivery of written summons or oral summoning by the Office in case of personal contact in order to offer appropriate job or participation in some of tools of active measures on labour market without serious reasons, non-cooperation with office of labour or he has granted work permit in an EU member state or abroad; he is not included in the register of job applicants. The methodology of indicators is defined by the Ministry of Labour, Social Affairs and Family of the SR and it is included in the Act No. 5/2004 Coll. on employment services amended and supplemented by certain acts.

Registered unemployment rate is calculated from a **number of disposable job applicants**, who can immediately report to work after submission of an offer of convenient job vacancy, in accordance with the Agreement of the International Labour Organisation.

The registered unemployment rate (methodology of the Ministry of Labour, Social Affairs and Family of the SR) is calculated according to the following formula:

$$\text{Registered unemployment rate in per cent} = \frac{\text{Disposable job applicants}}{\text{Economically active population}} \times 100$$

The economic active population in the denominator of the formula covers employed from LFS for previous year (includes persons on maternity leave) plus job applicants.

Voľné pracovné miesto je platené (novovytvorené, neobsadené alebo uvoľnené) pracovné miesto, pri ktorom zamestnávateľ podniká aktívne kroky nájsť vhodného kandidáta mimo podniku a je pripravený podniknúť ďalšie kroky, aby voľné miesto obsadil. Voľným pracovným miestom je tiež pracovné miesto, ktoré sa uvoľní z dôvodu dlhodobej absencie (materská, rodičovská dovolenka) a dlhodobej pracovnej neschopnosti (viac ako 4 týždne). Priemerný počet voľných pracovných miest za rok sa vypočíta ako aritmetický priemer počtu voľných pracovných miest k poslednému dňu jednotlivých mesiacov v sledovanom roku.

Zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia.

Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda zahŕňa plnenia, ktoré pripadajú na základnú (tarifnú) mzdu stanovenú podľa mzdových predpisov vrátane základných zložiek zmluvných platov a miezd za nadčasy, náhrady miezd za neodpracovaný čas, mesačné a dlhodobé prémie a odmeny vyplatené v závislosti od výkonu a splnenia hodnotiacich kritérií, príplatky a doplatky za nadčasovú prácu, nočnú prácu, prácu v sobotu a nedeľu, sviatky, za zdravie škodlivé prostredie, hluk, rizikovú a namáhavú prácu, naturálne mzdy vyjadrené v peňažnej forme a ostatné mzdy vo forme mzdových zvýhodnení, ktorých výška a periodicita sa vopred určuje bez ohľadu na situáciu podniku.

Úplné náklady práce sú súhrnom nákladov, ktoré zamestnávateľ vynakladá v súvislosti so získavaním a výchovou pracovných síl, s odmeňovaním za prácu a so zabezpečením sociálnych potrieb pracovných síl podľa záväzkov, ktoré voči nim prijal. Zahŕňajú v súčte priame náklady práce a nepriame náklady práce znížené o subvencie. **Priame náklady práce** sú súčtom miezd a náhrad miezd, platieb do programu sporenia, náhrad za pracovnú pohotovosť mimo pracoviska, peňažných plnení zo zisku po zdanení a ostatných priamych nákladov. **Nepriame náklady práce** zahŕňajú povinné a nepovinné príspevky na zákonné poistenie platené zamestnávateľom, sociálne dávky, príspevky na zákonné poistenie učňov, sociálne výhody, náklady na školenie zamestnancov, poplatky a sankcie súvisiace so mzdami a ostatné nepriame náklady práce. **Subvencie** predstavujú všet-

A job vacancy is defined as a paid post (newly created, unoccupied or to become vacant) for which the employer is taking active steps to find a suitable candidate from outside the enterprise and is prepared to take more steps to fill it. An occupied post that become vacant due to long-term absence – maternity or parental leave or long-term sickness (more than 4 weeks) is included into job vacancy. The average annual number of job vacancies per year is calculated as average of job vacancy number of the last day of each month in the reference year.

Employed persons are employees and self-employed persons.

The average gross nominal monthly earnings consist of basic (tariff) wage set by wage rules including basic components of contracted payments for working overtime, payments for hours not worked, monthly and long-term bonuses paid according to the performance and evaluation criteria, extra payments for working overtime, the night work, work during Saturdays and Sundays, holidays, for environment damaging health, noise, risky and hard work, in-kind wages express in financial terms and other wage in the form of wage advantages whose level and periodicity are set in advance regardless of the situation in an enterprise.

The total labour costs represent a sum of cost spent by employer to recruit and train their employees, remunerate their work as well as to ensure their social welfare according to obligations adopted. Total labour costs include both direct labour costs and indirect labour costs minus subsidies. **Direct labour costs** are the sum of wages and wages compensation, payments to employees' savings schemes, compensation for being on call to work outside the workplace, bonuses based on profit after taxation and other direct costs. **Indirect labour costs** include statutory and supplementary social security contributions paid by employer, employers' imputed social contributions, employers' social contributions for apprentices, social benefits, vocational training costs paid by the employer, taxes paid by employer and other expenditures paid by the employer. **Subsidies** are the sum of

ky čiastky prijaté vo forme dotácií, ktoré sú určené na financovanie časti alebo všetkých nákladov na priame odmeňovanie.

Údaje o úplných nákladoch práce sa zisťujú v ročnej periodicite; publikujú sa **ročné náklady práce, mesačné náklady práce** a v závislosti od počtu odpracovaných hodín aj **hodinové náklady práce**.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR okrem údajov o uchádzačoch o zamestnanie, ktoré ŠÚ SR preberá z Ústredia práce, sociálnych vecí a rodiny.

Podrobnejšie informácie možno získať v štvrťročných publikáciách Výsledky výberového zisťovania pracovných síl a v ročných publikáciách Štruktúra miezd, Úplné náklady práce a Zamestnanci a priemerné mesačné mzdy.

all amounts received in the form of subsidies, which are intended to refund a part or all of the cost of direct remuneration.

Data on total labour costs are surveyed in annual periodicity; data are published for **annual labour costs, monthly labour costs** and **hourly labour costs** according to the number of working hours.

Source

All published data are the result of the statistical surveys carried out by the SO SR, except data relating job applicants. These data are supplied by the Central Office of Labour, Social Affairs and Family.

More detailed information can be obtained in quarterly publications Labour Force Sample Survey Results and in annual publications Structure of Earnings, Total Labour Costs and Employees and Average Monthly Wages.

T 4–1. Ekonomická aktivita obyvateľstva (VZPS)
 Economic activity of the population (LFS)

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
priemerné počty v tis. osobách					Average numbers in thousand persons
Obyvateľstvo k 1. 1.					Population as of January 1
v tom	5 404,3	5 410,8	5 415,9	5 421,3	of which:
I. Ekonomicky aktívne obyvateľstvo	2 706,5	2 715,3	2 721,8	2 738,3	I. Economically active population
1. vo veku 15 – 64 z toho	2 694,3	2 703,1	2 707,0	2 718,8	1. Aged 15 – 64 of which:
a) pracujúci z toho	2 317,2	2 317,6	2 349,2	2 405,1	a) Employed of which:
osoby na materskej dovolenke	10,3	10,3	15,0	12,9	Persons on maternity leave
b) nezamestnaní	377,0	385,5	357,8	313,7	b) Unemployed
2. vo veku 65 a viac v tom	12,2	12,2	14,8	19,5	2. Aged 65 and more of which:
a) pracujúci	11,7	11,7	13,9	19,0	a) Employed
b) nezamestnaní	0,5	0,5	0,9	0,5	b) Unemployed
II. Ekonomicky neaktívne obyvateľstvo					II. Economically inactive population
z toho	2 697,9	2 695,6	2 694,2	2 683,1	of which:
osoby mladšie ako 15 rokov	832,6	830,6	829,9	830,2	Persons younger than 15
študenti, učni	495,4	479,0	459,7	429,4	Students, apprentices
osoby na rodičovskej dovolenke	72,4	78,9	76,9	81,2	Persons on parental leave
dôchodcovia	1 091,0	1 103,1	1 116,7	1 128,3	Pensioners
Miera ekonomickej aktivity obyvateľstva spolu (%)					Economic activity rate in total (per cent)
v tom	59,2	59,3	59,4	59,7	of which:
muži	68,4	68,1	68,2	67,9	Men
ženy	50,7	51,0	51,1	52,0	Women

T 4–2. Pracujúci podľa veku a vzdelania (VZPS)

Employed by age and education (LFS)

priemerné počty v tis. osobách

Average numbers in thousand persons

Ukazovateľ	Počet pracujúcich Number of employed				Indicator
	spolu	z toho ženy	spolu	z toho ženy	
	Total	of which: Women	Total	of which: Women	
	2014		2015		
Spolu	2 363,0	1 046,7	2 424,0	1 074,7	Total
Podľa veku					Aged
15 – 19 roční	8,4	2,3	8,6	3,1	from 15 to 19
20 – 24 roční	140,2	52,6	145,2	54,9	" 20 " 24
25 – 29 roční	286,3	120,2	299,7	124,4	" 25 " 29
30 – 34 roční	313,0	122,9	320,6	125,3	" 30 " 34
35 – 39 roční	367,7	161,4	365,1	157,3	" 35 " 39
40 – 44 roční	326,3	153,2	337,4	159,5	" 40 " 44
45 – 49 roční	296,0	145,5	294,0	143,7	" 45 " 49
50 – 54 roční	283,3	140,0	288,3	141,0	" 50 " 54
55 – 59 roční	255,0	119,1	264,9	128,3	" 55 " 59
60 – 64 roční	73,2	24,4	81,3	30,1	" 60 " 64
65 a viacroční	13,9	5,3	19,0	7,1	65 and more
Podľa vzdelania¹⁾					By education¹⁾
základné	85,9	46,3	97,4	49,9	Basic
stredné odborné (učňovské) bez maturity	678,7	240,4	671,8	234,7	Secondary vocational without matura
úplné stredné odborné (učňovské) s maturitou	146,1	51,5	155,8	51,5	Secondary vocational with matura
úplné stredné všeobecné	91,6	52,0	92,9	51,7	Secondary general with matura
úplné stredné odborné	809,7	373,0	831,6	386,4	Secondary specialized with matura
vyššie odborné	24,6	15,2	20,8	12,3	Higher professional
vysokoškolské-1.stupeň	80,4	49,0	74,3	43,6	University-Bachelor degree
vysokoškolské-2.stupeň	431,0	213,7	460,1	235,0	University-Master degree
vysokoškolské-3.stupeň	15,0	5,6	19,1	9,8	University-PhD.degree
bez školského vzdelania	0,1	0,1	0,3	–	Without school education

¹⁾ od roku 2014 podľa klasifikácie vzdelania ISCED 2011¹⁾ Since 2014 by Classification of education ISCED 2011

T 4–3. Pracujúci podľa klasifikácie zamestnaní – SK ISCO-08 (VZPS)
 Employed by Classification of Occupation – ISCO-08 (LFS)

priemerné počty v tis. osobách

Average numbers in thousand persons

SK ISCO-08	Počet pracujúcich Number of employed				ISCO-08
	spolu Total	z toho ženy of which: Women	spolu Total	z toho ženy of which: Women	
	2014		2015		
Spolu	2 363,0	1 046,7	2 424,0	1 074,7	Total
z toho					of which:
1. Zákondarcovia, riadiaci pracovníci	103,3	31,0	116,7	36,5	1. Managers
2. Špecialisti	283,2	164,3	284,8	168,3	2. Professionals
3. Technici a odborní pracovníci	368,1	194,1	372,3	187,1	3. Technicians and associate professionals
4. Administratívni pracovníci	201,6	139,5	210,1	147,6	4. Clerical support workers
5. Pracovníci v službách a obchode	453,5	282,2	450,8	281,5	5. Service and sales workers
6. Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve	26,5	5,5	24,1	4,6	6. Skilled agricultural, forestry and fishery workers
7. Kvalifikovaní pracovníci a remeselníci	381,8	47,0	381,5	47,6	7. Craft and related trade workers
8. Operátori a montéri strojov a zariadení	341,6	81,2	362,8	88,8	8. Plant and machine operators and assemblers
9. Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	191,6	101,5	208,7	111,9	9. Elementary occupations
0. Príslušníci ozbrojených síl	11,8	0,6	12,4	0,9	0. Armed forces occupations

T 4–4. Pracujúci podľa ekonomickej činnosti – SK NACE Rev. 2 (VZPS)

Employed of economic activity – SK NACE Rev. 2 (LFS)

priemerné počty v tis. osobách

Average numbers in thousand persons

SK NACE Rev. 2	Počet pracujúcich Number of employed				SK NACE Rev. 2
	spolu	z toho ženy	spolu	z toho ženy	
	Total	of which: Women	Total	of which: Women	
	2014		2015		
Spolu v tom	2 363,0	1 046,7	2 424,0	1 074,7	Total of which:
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	82,7	17,7	77,1	14,2	A Agriculture, forestry and fishing
B Ťažba a dobývanie	9,6	1,4	12,0	1,4	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	550,4	182,2	598,3	197,6	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary, studeného vzduchu	26,6	4,7	25,0	4,1	D Electricity, gas, steam, air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpad. vôd	27,6	6,0	26,2	5,3	E Water supply; sewerage, waste management
F Stavebníctvo	223,3	14,2	213,6	14,3	F Construction
G Veľkoobchod a maloobch., oprava motorových vozidiel, motocyklov	284,2	169,2	296,9	171,0	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles
H Doprava a skladovanie	152,0	36,2	161,4	35,5	H Transportation, storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	119,2	71,1	114,8	70,8	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	56,6	15,6	65,5	15,3	J Information, communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	50,9	28,5	39,4	25,1	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	14,8	6,9	13,3	6,1	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	76,5	43,2	73,0	43,5	M Professional, scientific, technical activities
N Administratívne a podporné služby	60,9	23,2	64,6	26,2	N Administrative, support service activities
O Verejná správa, obrana; povinné soc. zabezpeč.	211,0	101,9	217,3	106,7	O Public admin., defence, compuls. social security
P Vzdelávanie	166,9	131,6	175,2	140,9	P Education
Q Zdravotníctvo, soc. pomoc	175,6	147,7	181,0	153,6	Q Health, social activities
R Umenie, zábava, rekreácia	37,7	19,9	34,7	18,8	R Arts, entertainm., recreation
S Ostatné činnosti	31,8	21,8	32,4	22,7	S Other service activities
T Činnosti domácností ako zamestnávateľov	3,9	3,5	0,6	0,6	T Activities of households as employers
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	1,0	0,4	1,3	0,8	U Activities of extraterritorial organizat. and bodies
Nezistené	0,4	–	0,6	0,3	Not-identified

T 4–5. Pracujúci podľa postavenia v zamestnaní, pracovného času a stability zamestnania (VZPS)

Employed by status in employment, working time and permanency of the job (LFS)

priemerné počty v tis. osobách

Average numbers in thousand persons

Ukazovateľ	Počet pracujúcich Number of employed				Indicator
	spolu	z toho ženy	spolu	z toho ženy	
	Total	of which: Women	Total	of which: Women	
	2014		2015		
Spolu	2 363,0	1 046,7	2 424,0	1 074,7	Total
v tom					of which:
Podľa postavenia v zamestnaní					By status in employment
zamestnanci	1 999,3	942,7	2 056,6	963,8	Employees
v tom					of which:
vo verejnom sektore	635,3	373,6	655,2	390,6	in public sector
v súkromnom sektore	1 363,9	569,1	1 401,4	573,2	in private sector
samozamestnaní	363,8	104,1	367,3	110,9	Self-employed
v tom					of which:
podnikatelia bez zamestnancov	285,6	83,3	288,0	88,2	Entrepreneurs without employees
podnikatelia so zamestnancami	76,4	19,2	75,6	20,0	Entrepreneurs with employees
vypomáhajúci členovia domácnosti v rodinnom podniku	1,8	1,6	3,7	2,8	Contributing family workers
Podľa pracovného času					By working time
na plný pracovný čas	2 239,3	974,2	2 277,2	985,6	Full-time job
na kratší pracovný čas	123,7	72,5	146,5	89,1	Part-time job
Zamestnanci podľa stability zamestnania					Employees by permanency of the job
práca stála	1 821,3	861,1	1 838,3	854,3	Permanent job
práca dočasná, príležitostná, sezónna	125,8	59,1	156,2	79,6	Temporary, casual or seasonal job
Miera zamestnanosti 20 – 64 (%)	65,9	58,6	67,7	60,3	Employment rate 20 – 64 (per cent)

T 4–6. Priemerný počet zamestnaných osôb v hospodárstve SR¹⁾
 Average number of employed persons in the economy of the SR¹⁾

SK NACE Rev. 2	Osoby	%	Osoby	%	SK NACE Rev. 2
	Persons	In per cent	Persons	In per cent	
	2014		2015		
Spolu	2 204 646	100,0	2 251 631	100,0	Total
v tom					of which:
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	91 744	4,2	93 618	4,2	A Agriculture, forestry and fishing
B, C, D, E Priemysel	499 439	22,7	508 714	22,6	B, C, D, E Industry
B Ťažba a dobývanie	6 935	0,3	6 742	0,3	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	453 535	20,6	463 606	20,6	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary, studeného vzduchu	18 136	0,8	17 765	0,8	D Electricity, gas, steam, air conditioning supply
E Dodávka vody; odpady	20 833	0,9	20 601	0,9	E Water supply; sewerage, waste management
F Stavebníctvo	156 785	7,1	155 490	6,9	F Construction
G Veľkoobchod a maloobch., oprava motor. vozidiel, motocyklov	361 029	16,4	362 363	16,1	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles
H Doprava a skladovanie	142 615	6,5	145 165	6,4	H Transportation, storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	56 676	2,6	57 127	2,5	I Accommodation, food service activities
J Informácie a komunikácia	61 713	2,8	63 746	2,8	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	41 348	1,9	42 363	1,9	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	22 364	1,0	22 193	1,0	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	92 948	4,2	102 016	4,5	M Professional, scientific, technical activities
N Administratívne a podporné služby	122 011	5,5	136 321	6,1	N Administrative, support service activities
O Verejná správa, obrana, povinné soc. zabezpečenie	144 081	6,5	145 613	6,5	O Public admin., defence, compuls. social security
P Vzdelávanie	165 113	7,5	165 437	7,3	P Education
Q Zdravotníctvo, soc. pomoc	147 344	6,7	150 555	6,7	Q Health, social activities
R Umenie, zábava, rekreácia	48 618	2,2	48 866	2,2	R Arts, entertainment, recreation
S Ostatné činnosti	50 824	2,3	52 049	2,3	S Other service activities

¹⁾ zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia

¹⁾ Employed persons are employees and self-employed persons

T 4–7. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda zamestnancov v hospodárstve SR v prepočte na osoby¹⁾

Average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR calculated per persons¹⁾

v Eur

EUR

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Spolu	824	858	883	Total
v tom				of which:
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	640	686	670	A Agriculture, forestry and fishing
B, C, D, E Priemysel	888	936	965	B, C, D, E Industry
B Ťažba a dobývanie	933	992	1 041	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	866	915	945	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary, studeného vzduchu	1 466	1 521	1 531	D Electricity, gas, steam, air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd	875	866	893	E Water supply; sewerage, waste management
F Stavebníctvo	607	600	632	F Construction
G Veľkoobchod a maloobch., oprava motor. vozidiel, motocyklov	768	799	814	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles
H Doprava a skladovanie	803	822	863	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	513	511	533	I Accommodation, food service activities
J Informácie a komunikácia	1 634	1 660	1 751	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	1 531	1 657	1 686	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	865	884	893	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	1 021	1 051	983	M Professional, scientific, technical activities
N Administratívne a podporné služby	824	887	862	N Administrative, support service activities
O Verejná správa, obrana, povinné soc. zabezpečenie	1 010	1 046	1 083	O Public administration, defence, compuls. social security
P Vzdelávanie	722	762	794	P Education
Q Zdravotníctvo, soc. pomoc	800	839	858	Q Health, social activities
R Umenie, zábava, rekreácia	627	632	653	R Arts, entertainm., recreation
S Ostatné činnosti	580	566	593	S Other service activities

¹⁾ vrátane odhadu za zamestnancov u podnikateľov a neevidovaných miezd (bez podnikateľských príjmov)

¹⁾ Includes estimate for self-employed persons employees and not-registered earnings (without entrepreneurial incomes)

T 4–8. Priemerný počet zamestnaných osôb a priemerná hrubá nominálna mesačná mzda v hospodárstve SR podľa veľkostnej štruktúry podnikov
Average number of employed persons and average gross nominal monthly earnings in the economy of the SR by size of enterprises

Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnancov	Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby)		Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur)		Size groups of enterprises by number of employees
	Average number of employed persons		Average gross nominal monthly earnings (EUR)		
	2014	2015	2014	2015	
Spolu	2 204 646	2 251 631	858	883	Total
Malé podniky¹⁾ 0 – 19	325 814 325 814	330 377 330 377	687 687	709 709	Small enterprises¹⁾ 0 – 19
Stredné podniky 20 – 49 50 – 249	584 569 204 973 379 596	601 118 216 076 385 042	879 808 918	901 829 942	Medium enterprises 20 – 49 50 – 249
Veľké podniky 250 – 499 500 – 999 1 000 a viac	652 763 140 964 140 036 371 763	685 637 160 141 138 651 386 845	1 060 982 1 023 1 104	1 087 1 004 1 053 1 134	Large enterprises 250 – 499 500 – 999 1 000 and more
Podnikatelia²⁾	641 500	634 500	595	601	Self-employed persons²⁾
Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnancov	Štruktúra organizácií podľa počtu zamestnaných osôb (%) Structure of organisations by number of employed persons (per cent)		Relácia k priemernej hrubej nominálnej mesač. mzde za SR spolu (%) Relation to total average gross nominal monthly earnings of the SR (per cent)		Size groups of enterprises by number of employees
	2014	2015	2014	2015	
Spolu	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
Malé podniky¹⁾ 0 – 19	14,8 14,8	14,7 14,7	80,1 80,1	80,3 80,3	Small enterprises¹⁾ 0 – 19
Stredné podniky 20 – 49 50 – 249	26,5 9,3 17,2	26,7 9,6 17,1	102,4 94,2 107,0	102,0 93,9 106,7	Medium enterprises 20 – 49 50 – 249
Veľké podniky 250 – 499 500 – 999 1 000 a viac	29,6 6,4 6,4 16,9	30,5 7,1 6,2 17,2	123,5 114,5 119,2 128,7	123,1 113,7 119,3 128,4	Large enterprises 250 – 499 500 – 999 1 000 and more
Podnikatelia²⁾	29,1	28,2	69,3	68,1	Self-employed persons²⁾

¹⁾ právnické osoby

²⁾ osoby nezapísané do obchodného registra (vr. zamestnancov); údaje o priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzde sú len za zamestnancov – odhad

¹⁾ Legal persons

²⁾ Natural persons not incorporated (includes employees); data on average gross nominal monthly earnings only refer to employees – estimate

T 4–9. Priemerná hrubá hodinová mzda zamestnancov v hospodárstve SR za podniky s 20 a viac zamestnancami (v prepočte na osoby)

Average gross hourly earnings of employees in the economy of the SR for the enterprises with 20 and more employees (calculated per persons)

v Eur			EUR
SK NACE Rev. 2	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Spolu	6,65	6,86	Total
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	5,30	5,21	A Agriculture, forestry and fishing
B, C, D, E Priemysel	6,94	7,18	B, C, D, E Industry
B Ťažba a dobývanie	7,32	7,64	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	6,79	7,05	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary, studeného vzduchu	10,99	10,93	D Electricity, gas, steam, air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd	6,22	6,31	E Water supply; sewerage, waste management
F Stavebníctvo	5,38	6,04	F Construction
G Veľkoobchod a maloobch., oprava motor. vozidiel, motocyklov	5,74	5,99	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles
H Doprava a skladovanie	5,64	5,88	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	3,50	3,79	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	11,16	12,10	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	12,41	12,66	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	5,88	5,99	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	8,49	8,10	M Professional, scientific, technical activities
N Administratívne a podporné služby	4,82	4,76	N Administrative, support service activities
O Verejná správa, obrana, povinné soc. zabezpečenie	8,01	8,24	O Public administration, defence, compuls. social security
P Vzdelávanie	6,37	6,62	P Education
Q Zdravotníctvo, soc. pomoc	6,25	6,39	Q Health, social activities
R Umenie, zábava, rekreácia	5,05	5,32	R Arts, entertainm., recreation
S Ostatné činnosti	4,41	4,86	S Other service activities

T 4–10. Štruktúra priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzdy zamestnancov v hospodárstve SR za rok 2015 (z výberového zisťovania o štruktúre miezd)
Structure of average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR for 2015 (from the Structure of Earnings Survey)

Ukazovateľ	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur) Average gross monthly earnings (EUR)	z toho zložky mzdy (%) of which: (per cent)			Indicator
		základná mzda Basic wage	príplatky, doplatky Additional payments	prémie a odmeny Bonuses	
Spolu	997	66,80	7,02	11,29	Total
Podľa veku					Aged
do 19 rokov	582	73,31	8,21	9,71	up to 19 years
20 – 29 rokov	825	70,49	6,64	10,40	20 – 29 years
30 – 39 rokov	1 085	67,56	6,31	11,41	30 – 39 years
40 – 49 rokov	1 045	65,72	7,24	11,68	40 – 49 years
50 – 59 rokov	959	65,69	7,53	11,34	50 – 59 years
60 a viac rokov	1 002	65,91	7,77	10,51	60 years and more
Podľa vzdelania					By education
základné	637	67,00	8,22	10,13	Basic
stredné odborné (učňovské) bez maturity	752	64,50	8,80	11,66	Secondary vocational without matura
úplné stredné odborné (učňovské) s maturitou	906	65,32	7,37	12,31	Secondary vocational with matura
úplné stredné všeobecné	900	68,67	5,53	11,67	Sec. general with matura
úplné stredné odborné	939	66,31	7,53	11,08	Sec. specializ. with matura
vyššie odborné	1 005	67,57	11,55	6,30	Higher professional
vysokoškolské	1 448	67,13	6,04	11,15	University
Podľa hlav. tried zamestnaní					By occupation
1. Zákonodarcovia, riadiaci pracovníci	2 168	63,63	5,71	15,46	1. Managers
2. Špecialisti	1 256	67,80	7,16	8,56	2. Professionals
3. Technici a odborní pracovníci	1 087	66,17	6,67	12,45	3. Technicians and associate professionals
4. Administratívni pracovníci	814	68,18	5,64	11,86	4. Clerical support workers
5. Pracovníci v službách a obchode	701	70,32	8,60	9,55	5. Service and sales workers
6. Kvalifik. pracov. v poľnoh., lesníctve a rybárstve	692	68,68	6,69	10,01	6. Skilled agricult., forestry, fishery workers
7. Kvalifikovaní pracovníci a remeselníci	882	61,57	8,18	13,76	7. Craft and related trade workers
8. Operátori a montéri strojov a zariadení	820	62,17	9,92	12,27	8. Plant and machine operators and assemblers
9. Pomoc., nekvalif., pracov.	546	69,50	7,76	8,63	9. Elementary occupations
0. Príslušníci ozbrojených síl	1 135	97,06	2,77	–	0. Armed forces occupations

T 4–10. Štruktúra priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzdy zamestnancov v hospodárstve SR za rok 2015 (z výberového zisťovania o štruktúre miezd)
 Structure of average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR for 2015 (from the Structure of Earnings Survey)

1. pokračovanie

1st continuation

SK NACE Rev. 2	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur) Average gross monthly earnings (EUR)	z toho zložky mzdy (%) of which: (per cent)			SK NACE Rev. 2
		základná mzda Basic wage	príplatky, doplatky Additional payments	prémie a odmeny Bonuses	
Podľa sekcií ekonomických činností					By sections of economic activities
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	820	68,65	4,29	11,60	A Agriculture, forestry and fishing
B Ťažba a dobývanie	1 060	62,69	6,01	14,62	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	1 026	63,01	7,30	12,80	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary, studeného vzduchu	1 524	60,39	4,73	17,20	D Electricity, gas, steam, air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd	878	65,23	7,53	11,74	E Water supply; sewerage, waste management
F Stavebníctvo	899	67,21	3,27	14,60	F Construction
G Veľkoobchod a maloob., oprava motor. vozidiel, motocyklov	958	67,07	3,71	16,38	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles
H Doprava a skladovanie	895	67,00	5,92	12,59	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	595	77,12	4,01	7,41	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	1 846	67,57	2,29	14,67	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	1 721	65,38	2,66	13,63	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	964	69,87	3,61	11,25	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	1 275	72,09	3,82	11,15	M Professional, scientific, technical activities
N Administratívne a podporné služby	743	72,79	5,69	9,57	N Administrative, support service activities
O Verejná správa, obrana, povinné soc. zabezpečenie	1 000	69,78	13,91	6,17	O Public administration, defence, compuls. social security
P Vzdelávanie	849	64,54	11,16	5,60	P Education
Q Zdravotníctvo, soc. pomoc	963	69,75	11,95	3,35	Q Health, social activities
R Umenie, zábava, rekreácia	774	65,07	12,22	9,87	R Arts, entertainment, recreation
S Ostatné činnosti	727	72,23	6,57	8,78	S Other service activities

T 4–10. Štruktúra priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzdy zamestnancov v hospodárstve SR za rok 2015 (z výberového zisťovania o štruktúre miezd)
Structure of average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR for 2015 (from the Structure of Earnings Survey)

2. pokračovanie

2nd continuation

Zamestnanie (SK ISCO-08)	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur) Average gross monthly earnings (EUR)	z toho zložky mzdy (%) of which: (per cent)			ISCO-08
		základná mzda Basic wage	príplatky, doplatky Additional payments	prémie a odmeny Bonuses	
Podľa vybraných zamestnaní					By selected occupations
Prezidenti, generálni riaditelia podnikov a organizácií	3 263	62,96	2,41	20,06	Managing directors and chief executives
Dôstojníci ozbrojených síl	1 530	96,67	2,93	–	Commissioned armed forces officers
Práporčíci, poddôstojníci ozbrojených síl	1 236	96,74	3,16	–	Non-commissioned armed forces officers
Riadiaci prac. v obl. inform. a komun. technol.	3 280	61,77	4,15	17,09	Inform. and communic. technology serv. managers
Riadiaci prac. vo finančníctve, poisťovníctve	3 651	62,44	3,35	14,19	Financial, insurance servic. branch managers
Špecialisti v obl. priem., a výroby	1 607	70,22	3,97	12,00	Industr., production engin.
Špecialisti elektronikci	1 583	70,74	4,54	12,81	Electronics engineers
Špecialisti v obl. telekomun.	1 995	67,50	2,30	12,56	Telecommun. engineers
Vysokoškolskí učitelia	1 190	61,39	10,75	12,48	University, higher education teachers
Učitelia v stredných školách	1 010	66,37	9,04	5,37	Secondary education teachers
Učitelia v základných školách	949	64,76	10,44	2,75	Primary school teachers
Učitelia v predškolských zariadeniach	756	68,19	8,93	2,19	Early childhood educators
Odb. prac. v obl. úverov a ostat. bankových produktov	1 494	56,87	2,53	22,67	Credit and loans officers
Obchodní sprostredkovatelia	1 376	65,76	1,83	19,09	Trade brokers
Právnici	1 573	67,29	7,64	10,57	Lawyers
Prekladatelia, tlmočníci a jazykovedci a grafológovia	1 189	78,64	1,34	5,81	Translators, interpreters and other linguists

T 4–10. Štruktúra priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzdy zamestnancov v hospodárstve SR za rok 2015 (z výberového zisťovania o štruktúre miezd)
 Structure of average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR for 2015 (from the Structure of Earnings Survey)

3. pokračovanie

3rd continuation

Zamestnanie (SK ISCO-08)	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur) Average gross monthly earnings (EUR)	z toho zložky mzdy (%) of which: (per cent)			ISCO-08
		základná mzda Basic wage	príplatky, doplatky Additional payments	prémie a odmeny Bonuses	
Psychológ., psychoterapeuti	850	68,82	7,57	5,25	Psychologists
Odborní prac. v oblasti sociálnej starostlivosti	724	69,91	11,83	5,89	Social work associate professionals
Stavební technici	1 060	71,19	3,67	10,58	Civil engineering technicians
Elektrotechnici a energetici	1 367	64,12	5,20	14,51	Electrical eng. technicians
Strojárski technici	1 335	62,43	7,80	12,01	Mechanical engineering technicians
Chemickí technici	1 124	63,15	5,26	11,06	Chemical eng. technicians
Technici v ťažob., hutn. a zlievarenskom priemysle	1 318	66,09	4,77	8,33	Mining and metallurgical technicians
Všeobecní lekári	1 436	70,06	8,61	3,02	Generalist medical practitioners
Lekári špecialisti	1 897	69,98	9,57	2,53	Specialist medical practitioners
Zdravotné sestry	827	74,80	9,50	2,42	Nursing assoc. profession.
Odb. prac. v oblasti finanč. transakcií, obch. s c. p.	1 254	62,45	2,12	22,00	Securities and finance dealers and brokers
Odborní pracovníci v oblasti účtovníctva	1 025	70,34	5,10	10,05	Accounting associate professionals
Sekretárky	868	69,46	6,81	9,59	Secretaries (general)
Administr. pracov. vo výrobe	989	66,54	4,33	12,82	Production clerks
Administr. pracov. v doprave	921	71,67	3,84	10,80	Transport clerks
Operátori telef. ústrední	703	67,29	5,88	14,61	Tel. switchboard operators
Kuchári (okr. šéfkuchárov)	531	73,12	7,67	6,08	Cooks
Čašníci a someliéri	508	80,29	4,64	5,05	Waiters
Príslušníci Policajného zboru (okrem vyšetrovateľov)	1 211	80,29	2,93	7,42	Police officers

T 4–10. Štruktúra priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzdy zamestnancov v hospodárstve SR za rok 2015 (z výberového zisťovania o štruktúre miezd)
Structure of average gross nominal monthly earnings of employees in the economy of the SR for 2015 (from the Structure of Earnings Survey)

dokončenie

End of table

Zamestnanie (SK ISCO-08)	Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur) Average gross monthly earnings (EUR)	z toho zložky mzdy (%) of which: (per cent)			ISCO-08
		základná mzda Basic wage	príplatky, doplatky Additional payments	prémie a odmeny Bonuses	
Predavači	618	67,31	6,63	14,38	Shop sales assistants
Pestovatelia poľných plodín a zeleniny	665	68,84	2,98	6,61	Field crop and vegetable growers
Chovatelia hydiny	695	62,14	10,69	15,29	Poultry producers
Pracovníci v lesníctve	694	61,71	3,46	10,89	Forestry and related workers
Baníci a lámači	1 192	63,18	8,98	13,97	Miners and quarriers
Murári a podobní pracovníci	690	68,99	4,50	10,65	Bricklayers, related workers
Tesári a stavební stolári	694	72,21	2,33	10,99	Carpenters and joiners
Podlahári a obkladači	581	71,57	2,75	11,60	Floor layers and tile setters
Inštalatéri a potrubári	866	62,63	4,83	16,71	Plumbers and pipe fitters
Maliari a podob. pracovníci	651	68,29	4,49	11,85	Painters and related workers
Zvárači a rezači kovov	1 023	59,05	9,76	13,03	Welders and flamecutters
Výrobcovia pekárskech a cukrárskech výrobkov	585	65,53	9,79	10,63	Bakers, pastry-cooks, and confectionery makers
Výrobcovia výrobkov z mlieka	713	57,12	12,48	17,02	Dairy products makers
Pánski, dámski krajčíri kožušníci, klobučníci	498	70,30	4,19	9,78	Tailors, dressmakers, furriers and hatters
Rušňovodiči	1 102	68,82	11,75	5,48	Locomotive engine drivers
Vodiči autobusov, trolejbusov a električiek	917	58,83	13,78	12,98	Bus and tram drivers
Vodiči nákladných automobilov a kamiónov	693	67,91	5,52	12,83	Heavy truck and lorry drivers
Upratovačky	432	73,48	6,67	5,59	Cleaners, helpers in offices, hotels, other establishment
Informátori	553	68,72	11,72	6,65	Enquiry clerks
Pomocní pracovníci v ťažob. priemysle	783	59,71	9,48	12,95	Mining and quarrying labourers

T 4–11. Štruktúra mesačných nákladov práce na zamestnanca v roku 2014
(z výberového zisťovania o úplných nákladoch práce)
 Structure of monthly labour costs per employee in 2014
 (from Total Labour Costs Survey)

Ukazovateľ	Mesačné náklady práce (Eur) Monthly labour costs (EUR)	v tom štruktúra (%) of which: Structure (per cent)			Indicator
		priame náklady Direct costs	nepriame náklady Indirect costs	subvencie Subsidies	
Spolu	1 310	72,76	27,38	-0,14	Total
z toho					of which:
podľa veľkosti organizácie (počet zamestnancov)					By size of organizations (number of employees)
1 – 9	1 065	73,26	26,88	-0,14	1 – 9
10 – 19	1 165	73,21	27,05	-0,26	10 – 19
20 – 49	1 216	73,33	26,78	-0,11	20 – 49
50 – 99	1 245	73,23	26,79	-0,02	50 – 99
100 – 249	1 335	72,98	27,05	-0,03	100 – 249
250 – 499	1 379	72,73	27,29	-0,01	250 – 499
500 – 999	1 416	72,83	27,60	-0,43	500 – 999
1 000 a viac	1 578	71,73	28,41	-0,14	1 000 and more
podľa vybraných druhov vlastníctva					By selected types of ownership
súkromné tuzemské	1 110	73,37	26,77	-0,14	Private inland
družstevné	1 015	72,13	28,02	-0,15	Co-operative
štátne	1 376	72,21	28,36	-0,57	State
vlastníctvo územnej samosprávy	1 101	72,27	27,75	-0,02	Municipality
vlastníctvo združení, politických strán a cirkví	1 030	72,95	27,05	-0,00	Ownership of associations, political parties and churches
zahraničné	1 641	72,79	27,22	-0,01	Foreign
medzinárodné	1 714	71,95	28,06	-0,01	International
podľa vybraných právnych foriem					By selected legal types
verejná obchodná spoločnosť	1 202	75,43	24,57	-	Public commercial company
spoločnosť s ručením obmedzeným	1 250	73,21	26,86	-0,07	Limited liability company
akciová spoločnosť	1 562	72,26	28,12	-0,38	Joint stock company
poľnohospodárske družstvo	1 015	72,13	28,02	-0,15	Agricultural co-operative
štátny podnik	1 370	69,90	30,10	-	State enterprise
rozpočtová organizácia	1 185	72,66	27,34	-0,00	Budgetary organization
príspevková organizácia	1 293	72,44	27,57	-0,02	Contributing organization

**T 4–11. Štruktúra mesačných nákladov práce na zamestnanca v roku 2014
(z výberového zisťovania o úplných nákladoch práce)**
Structure of monthly labour costs per employee in 2014
(from Total Labour Costs Survey)

dokončenie

End of table

SK NACE Rev. 2	Mesačné náklady práce (Eur) Monthly labour costs (EUR)	v tom štruktúra (%) of which: Structure (per cent)			SK NACE Rev. 2
		priame náklady Direct costs	nepriame náklady Indirect costs	subvencie Subsidies	
Podľa sekcií ekonomických činností	1 310	72,76	27,38	-0,14	By sections of economic activities
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	1 088	72,23	27,80	-0,03	A Agriculture, forestry and fishing
B Ťažba a dobývanie	1 476	71,41	28,59	-	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	1 334	72,10	27,95	-0,05	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary, studeného vzduchu	2 260	68,81	31,19	-0,00	D Electricity, gas, steam, air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd	1 203	73,05	29,38	-2,43	E Water supply; sewerage, waste management
F Stavebníctvo	1 100	73,15	26,87	-0,01	F Construction
G Veľkoobchod a maloob., oprava motor. vozidiel, motocyklov	1 231	73,54	26,57	-0,12	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles
H Doprava a skladovanie	1 167	72,46	28,59	-1,05	H Transportation, storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	758	73,14	26,94	-0,09	I Accommodation, food service activities
J Informácie a komunikácia	2 368	74,25	25,75	-0,01	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	2 414	72,41	27,59	-	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	1 248	72,67	27,37	-0,04	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	1 682	74,11	25,92	-0,03	M Professional, scientific, technical activities
N Administratívne a podporné služby	982	73,40	26,66	-0,05	N Administrative, support service activities
O Verejná správa, obrana, povinné soc. zabezpečenie	1 281	72,13	27,89	-0,02	O Public administration, defence, compuls. social security
P Vzdelávanie	1 176	72,71	27,30	-0,01	P Education
Q Zdravotníctvo, soc. pomoc	1 282	73,05	26,96	-0,01	Q Health, social activities
R Umenie, zábava, rekreácia	988	72,86	27,17	-0,03	R Arts, entertainment, recreation
S Ostatné činnosti	919	73,08	26,92	-	S Other service activities

T 4–12. Hodinové náklady práce v SR (z výberového zisťovania o úplných nákladoch práce)

Hourly labour costs in the SR (from Total Labour Costs Survey)

Ukazovateľ	2013	2014	Indicator
			EUR/hod
			EUR/hour
Celkové náklady práce	8,82	9,22	Total labour costs
v tom			of which:
priame náklady	6,41	6,70	Direct costs
z toho			of which:
mzdy	5,61	5,86	Wages and salaries
v tom			of which:
základné (tarifné) mzdy a platy	4,40	4,53	Basic wages and salaries
prémie a odmeny	0,69	0,79	Bonuses, allowances paid regularly
príplatky a doplatky	0,31	0,31	Remuneration and additional payments
naturálne mzdy	0,01	0,01	Wages in kind
nepravidelné odmeny	0,20	0,21	Bonuses paid irregularly
náhrady mzdy	0,74	0,78	Payments for days not worked
náhrady za pracovnú pohotovosť mimo pracoviska	0,02	0,02	Bonuses for being on call to work out – side the workplace
peňažné plnenia zo zisku po zdanení	0,02	0,03	Bonuses based on profit after taxation
nepriame náklady	2,43	2,52	Indirect costs
v tom			of which:
povinné príspevky na zákonné poistenie	2,17	2,26	Statutory social security contributions
z toho			of which:
dôchodkové poistenie	0,87	0,91	Retirement pension insurance schemes
nemocenské poistenie	0,09	0,09	Sickness insurance schemes
zdravotné poistenie	0,62	0,64	Health insurance schemes
poistenie v nezamestnanosti	0,06	0,06	Unemployment insurance schemes
garančný a rezervný fond	0,30	0,31	Guard fund
úrazové poistenie	0,05	0,05	Occupational accidents insur. schem.
nepovinné príspevky na zákonné poistenie	0,05	0,05	Supplementary social security contributions
sociálne dávky	0,08	0,07	Employers' imputed social contributions
príspevky na zákonné poistenie učňov	0,00	0,00	Employers' social contributions for apprentices
sociálne výhody	0,09	0,09	Social benefits
náklady na školenie zamestnancov	0,03	0,03	Vocational training costs paid by the employer
poplatky a sankcie súvisiace so mzdami	0,00	0,00	Taxes paid by the employer
ostatné nepriame náklady práce	0,01	0,02	Other expenditures paid by the employer
subvencie	-0,01	-0,01	Subsidies

T 4–13. Uchádzači o zamestnanie evidovaní na úradoch práce, sociálnych vecí a rodiny k 31. 12.

Job applicants registered in the Offices of Labour, Soc. Affairs, Family as of Dec. 31

Ukazovateľ	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	2015 ¹⁾	Indicator
Uchádzači o zamestnanie	425 858	398 876	373 754	334 379	Job applicants
v tom					of which:
ženy	204 503	192 628	183 706	168 620	Women
muži	221 355	206 248	190 048	165 759	Men
z toho					of which:
disponibilní uchádzači o zamestnanie	390 111	364 225	331 733	286 825	Disposable job applicants
v tom					of which:
ženy	185 216	174 943	161 133	142 420	Women
muži	204 895	189 282	170 600	144 405	Men
Miera evidovanej nezamestnanosti (%)²⁾	14,4	13,5	12,3	10,6	Registered unemployment rate (per cent)²⁾
v tom					of which:
ženy	15,3	14,5	13,3	11,7	Women
muži	13,7	12,7	11,5	9,7	Men
Počet uchádzačov o zamestnanie poberajúcich dávky v nezamestn.³⁾	41 770	37 032	33 331	34 515	Number of job applicants unemployment benefits receiving³⁾
Uchádzači o zamestnanie so zdravotným postihnutím	10 487	12 223	13 078	12 001	Health disabled job applicants
Absolventi škôl podľa stupňa vzdelania	25 965	28 702	26 417	19 380	School-leavers by education
v tom					of which:
stredné odborné (učňovské) bez maturity	•	499	780	645	Secondary vocational without matura
úplné stredné odborné (učňovské) s maturitou	•	19 610	16 922	11 744	Secondary vocational with matura
úplné stredné všeobecné	•	1 953	1 868	1 537	Secondary general with matura
vyššie odborné	•	160	495	302	Higher professional
vysokoškolské ⁴⁾	•	6 480	6 352	5 152	University ⁴⁾
Priemerná ročná miera evidovanej nezamestnanosti (%)^{2), 5)}	13,6	14,1	12,8	11,5	Average annual registered unemployment rate (per cent)^{2), 5)}

1) predbežné údaje

2) z disponibilných uchádzačov o zamestnanie

3) údaje Sociálnej poisťovne

4) vrátane bakalárskeho vzdelania a vedeckej kvalifikácie

5) výpočet ročných priemerov podľa metodiky MPSVR SR

1) Provisional data

2) From disposable job applicants

3) Social Insurance Agency data

4) Includes bachelor degree and research qualification

5) Calculation of annual aver. according to the Ministry of Labour, Social Affairs and Family of the SR methodology

T 4–14. Nezamestnaní podľa VZPS
 Unemployed by LFS

priemerné počty v tis. osobách

Average numbers in thousand persons

Ukazovateľ	Počet nezamestnaných Number of unemployed				Indicator
	spolu	z toho ženy	spolu	z toho ženy	
	Total	of which: Women	Total	of which: Women	
	2014		2015		
Spolu	358,7	165,1	314,3	158,9	Total
v tom					of which:
Podľa veku					Aged
15 – 19 roční	10,8	4,5	9,8	4,4	from 15 to 19
20 – 24 roční	51,9	19,2	45,5	17,7	" 20 " 24
25 – 29 roční	54,9	21,1	41,4	19,5	" 25 " 29
30 – 34 roční	56,9	26,0	42,6	22,7	" 30 " 34
35 – 39 roční	39,3	19,6	38,2	20,3	" 35 " 39
40 – 44 roční	33,8	19,5	36,9	21,2	" 40 " 44
45 – 49 roční	33,6	16,8	29,9	15,5	" 45 " 49
50 – 54 roční	37,7	19,2	33,7	18,7	" 50 " 54
55 – 59 roční	34,3	17,3	29,5	16,2	" 55 " 59
60 – 64 roční	4,7	1,8	6,1	2,6	" 60 " 64
65 a viacroční	0,9	0,2	0,5	0,2	65 and more
Podľa vzdelania¹⁾					By education¹⁾
základné	68,5	29,0	61,0	28,4	Basic
stredné odborné (učňovské) bez maturity	133,3	49,2	106,3	46,5	Secondary vocational without matura
úplné stredné odborné (učňovské) s maturitou	19,1	7,8	19,5	8,7	Secondary vocational with matura
úplné stredné všeobecné	16,4	10,9	12,5	7,9	Secondary general with matura
úplné stredné odborné vyššie odborné	83,4	44,6	78,5	45,4	Secondary specialized with matura
vyššie odborné	1,8	1,3	1,0	0,8	Higher professional
vysokoškolské-1.stupeň	8,2	5,4	6,3	3,7	University-Bachelor degree
vysokoškolské-2.stupeň	26,9	16,4	29,1	17,5	University-Master degree
vysokoškolské-3.stupeň	1,0	0,6	0,2	0,2	University-PhD.degree
bez školského vzdelania	0,1	0,1	–	–	Without school education
Podľa dĺžky trvania nezamestnanosti					By duration of unemployment
do 1 mesiaca (vrátane)	23,0	10,8	31,1	15,1	Up to 1 month (including)
viac ako 1 mes. až 3 mes.	22,2	12,4	23,7	12,7	More than 1 up to 3 months
viac ako 3 mes. až 6 mes.	26,7	13,2	26,5	13,9	More than 3 up to 6 months
viac ako 6 mes. až 12 mes.	47,3	24,3	37,3	20,8	More than 6 up to 12 months
viac ako 12 mesiacov	239,6	104,4	195,7	96,4	More than 12 months
Miera nezamestnanosti (%)	13,2	13,6	11,5	12,9	Unemployment rate (per cent)

¹⁾ od roku 2014 podľa ISCED 2011¹⁾ Since 2014 by ISCED 2011

T 4–15. Voľné pracovné miesta podľa sekcií ekonomických činností – SK NACE Rev. 2
 Job vacancies by sections of economic activities – SK NACE Rev. 2

priemerné počty						Average numbers
SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Spolu	14 165	14 072	15 048	16 046	17 198	Total
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	51	49	68	104	103	A Agriculture, forestry and fishing
B, C, D, E Priemysel	2 459	2 134	2 211	2 916	3 176	B, C, D, E Industry
B Ťažba a dobývanie	50	49	32	24	70	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	1 899	1 609	1 506	2 082	2 382	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary, studeného vzduchu	313	345	550	643	598	D Electricity, gas, steam, air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd	197	131	123	167	126	E Water supply; sewerage, waste management
F Stavebníctvo	487	457	412	498	410	F Construction
G Veľkoobchod a maloob., oprava motor. vozidiel, motocyklov	1 486	1 187	1 170	1 202	1 184	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles
H Doprava a skladovanie	1 121	1 009	899	1 102	1 277	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	400	152	447	432	525	I Accommodation, food service activities
J Informácie a komunikácia	386	303	320	221	328	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	569	622	575	788	954	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	113	132	65	40	12	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	420	291	340	831	635	M Professional, scientific, technical activities
N Administratívne a podporné služby	176	171	412	155	265	N Administrative, support service activities
O Verejná správa, obrana, povinné soc. zabezpečenie	4 971	6 281	7 161	7 056	7 304	O Public administration, defence, compuls. social security
P Vzdelávanie	294	251	149	151	171	P Education
Q Zdravotníctvo, sociálna pomoc	1 000	771	620	374	600	Q Health, social activities
R Umenie, zábava, rekreácia	143	193	135	134	126	R Arts, entertainment, recreation
S Ostatné činnosti	89	69	64	42	128	S Other service activities

T 4–16. Voľné pracovné miesta podľa klasifikácie zamestnaní – SK ISCO-08
 Job vacancies by Classification of Occupations – ISCO-08

priemerné počty	Average numbers			
Zamestnanie (SK ISCO-08)	2013	2014	2015	ISCO-08
Spolu	15 048	16 046	17 198	Total
v tom				of which:
1. Zákonnodarcovia, riadiaci pracovníci	636	716	560	1. Managers
2. Špecialisti	1 679	2 089	2 019	2. Professionals
3. Technici a odborní pracovníci	2 024	1 786	2 471	3. Technicians and asso- ciate professionals
4. Administratívni pracovníci	1 244	1 459	1 720	4. Clerical support workers
5. Pracovníci v službách a obchode	2 426	2 592	3 199	5. Service and sales workers
6. Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve	146	87	87	6. Skilled agricultural, forestry and fishery workers
7. Kvalifikovaní pracovníci a remeselníci	1 283	1 423	2 369	7. Craft and related trade workers
8. Operátori a montéri strojov a zariadení	1 451	1 499	2 492	8. Plant and machine ope- rators and assemblers
9. Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	741	629	1 280	9. Elementary occupations
0. Príslušníci ozbrojených síl	3 418	3 766	1 001	0. Armed forces occupations

5. PRÍJMY, VÝDAVKY A SPOTREBA DOMÁCNOSTÍ

Metodické vysvetlivky

V tejto časti sú uvedené výstupy zo štatistiky rodinných účtov, štatistiky príjmov a životných podmienok a zo štatistiky spotreby potravín.

Štatistika rodinných účtov je zisťovanie príjmov a výdavkov súkromných hospodáriacich domácností. Údaje za roky 2011 a 2012 boli získané prostredníctvom siete náhodne vybraných jednotiek. Ako opora pre výber jednotiek slúžil súbor všetkých domácností v trvalo obývaných bytoch zistených v Sčítaní obyvateľov, domov a bytov 2001. V každom kraji bol pre zisťovanie vybraný rovnaký počet domácností, pričom bola zachovaná štruktúra počtu domácností v členení podľa veľkostných skupín obcí v kraji. Údaje za roky 2013 a 2014 boli simulované. Pri simulácii údajov sa vychádzalo zo zisťovania príjmov a výdavkov v roku 2012 a vývoja spotrebiteľských cien, miezd, dôchodkov a iných sociálnych príjmov v priebehu rokov 2013 a 2014. Simulované údaje sú publikované v celočíselnom formáte.

V roku 2015 bolo zisťovanie štatistiky rodinných účtov vykonané v novom dizajne. Spotrebné výdavky sa uvádzajú v medzinárodnej Klasifikácii individuálnych výdavkov spotreby podľa účelu použitia (COICOP) pre potreby rodinných účtov, v roku 2015 bola použitá nová klasifikácia COICOP-5. V porovnaní s COICOP-HBS (používaný do roku 2015) nastali v COICOP-5 zmeny v položkách výdavkov – zrušenie niektorých kategórií, prídanie nových kategórií, zmena názvov, preradenie niektorých položiek v rámci tried (napr. v odbore 04 Bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá bol Fond opráv presunutý zo skupiny „Nájomné za bývanie“ do skupiny „Dodávka vody a ostatné služby súvisiace s bývaním“ atď.). Zmeny sa týkali okrem iného aj zisťovania pravidelných a veľkých výdavkov domácnosti za obdobie dvanástich (troch) mesiacov pred mesiacom zisťovania. Pri výpočte spotreb-

5. INCOME, EXPENDITURE AND CONSUMPTION OF HOUSEHOLDS

Methodological notes

In this section are listed the outputs from the Household Budget Surveys, Statistics on Income and Living Conditions (EU SILC) and Food Consumption Statistics.

Household Budget Survey is survey on income and expenditures of private households. Data 2011 and 2012 were obtained by network of randomly selected households. The sampling frame was all households in permanently occupied dwellings surveyed in Census on population, houses and dwellings 2001. For survey the same number of households was selected in every region and the structure of household number were maintained in breakdown by size group of municipalities in region. Data for 2013 and 2014 were simulated. The basic sources for simulation were data from income and expenditures survey in 2012 and development of consumer prices, wages, pensions and other social income during 2013 and 2014. The simulated data are published in integer format.

In 2015 Household budget survey was implemented in the new design. Consumption expenditures are presented according to the Classification of Individual Consumption according to Purpose COICOP for needs on household budget survey. In 2015 a new classification COICOP-5 was used. In comparison with COICOP-HBS, which was used in Household Budget Statistics till 2015, the changes arose in COICOP-5 concerning items of expenditures namely cancellation some categories, introduction new categories, change of titles, reclassification some items within classes (for example in Division 04 Housing, water, electricity, gas and other fuels the fund of repairs was reclassified from group „Actual rentals for housing“ into group „Water supply and miscellaneous services relating to the dwelling“ etc.). Changes also related to survey on regular and large expenditure of households for period twelve

ných výdavkov bol zohľadnený nákup položiek do zásoby. Výber domácností bol uskutočnený dvojstupňovým, stratifikovaným, náhodným výberom; oporou výberu boli údaje zo Sčítania obyvateľov, domov a bytov 2011.

Pri získavaní údajov o výdavkoch a príjmoch domácností bolo zohľadnené odporúčanie Eurostatu na národné zisťovania.

Hrubé a čisté peňažné príjmy a výdavky súkromných hospodáriacich domácností boli prepočítané pomocou kalibrovaných váh zohľadňujúcich vek, pohlavie, ekonomickú aktivitu obyvateľstva a veľkosť domácností v krajoch.

Štatistika príjmov a životných podmienok (EU SILC) je zisťovanie, ktorého cieľom je získať informácie o rozdelení príjmov, o úrovni a štruktúre chudoby a o sociálnom vylúčení. Zisťovanie sa realizuje podľa Nariadenia č. 1177/2003 Európskeho parlamentu a Rady o štatistike Spoločenstva o príjmoch a životných podmienkach. Toto nariadenie bolo neskôr doplnené nariadením č. 1553/2005 v súvislosti s prístupom nových členských štátov do EÚ. Zisťovanie poskytuje údaje o príjmoch (pracovných, sociálnych a iných), informácie o názoroch domácností na ich finančnú situáciu, údaje o príjmových indikátoroch a indikátoroch materiálnej deprivácie za rôzne typy domácností.

Základnou jednotkou pre zisťovanie je súkromná hospodáriaca domácnosť.

Časť získaných údajov slúži na výpočet tzv. Laeken indikátorov, ktorými sa porovnávajú jednotlivé štáty pri dosahovaní strategických cieľov zameraných na zníženie chudoby a sociálneho vylúčenia. Tieto prešli určitým vývojom a v súčasnosti ich nazývame indikátory sociálnej inklúzie. Hodnotí sa nimi chudoba a sociálne vylúčenie a patrí sem napr.:

- miera rizika chudoby - podľa veku, pohlavia, najčastejšieho statusu aktivity, typu domácnosti, vlastníctva, krajov, pred všetkými sociálnymi transfermi a pred sociálnymi transfermi okrem starobných a pozostalostných dávok
- miera rizika chudoby zakotvená v určitom čase (2008)

(three) months prior to the month of the survey. The purchase of items in stock was taken into account in calculation of consumer expenditures. The household selection was realised on the basis of the 2-steps stratified random sampling; the sampling frame was data from Population and Housing Census 2011.

Recommendation by Eurostat related to obtaining of data on household expenditure and income in national surveys was taken into consideration.

Gross and net money income and expenditure of private households has been recalculated by calibrated weights taking into account of the structure of the age and sex of population and household size in regions.

Statistics on Income and Living Conditions (EU SILC) is the survey whose aim is to obtain information on income distribution, on level and structure of poverty and on social exclusion. The survey is implemented under the Commission Regulation (EC) No. 1177/2003 of the European Parliament and of the Council concerning Community statistics on income and living conditions. This regulation was later amended by regulation (EC) No. 1553/2005 following the EU enlargements. The survey provides data on income (labour, social and others), information on opinions of households on their financial position, information on income indicators and indicators of material deprivation for different types of households.

Basic unit of this survey is private jointly managed household.

Part of the data is used to calculate Laeken indicators, which compare the countries in achieving the strategic objectives aimed at reducing poverty and social exclusion. They passed some development and are now called indicators of social inclusion. Poverty and social exclusion is evaluated by them, and they include for example:

- at-risk-of-poverty rate - by age, gender, the most frequent activity status, household type, tenure status, regions, before all social transfers and before social transfers excluding old-age and survivor's benefits
- at-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time (2008)

- hranica rizika chudoby
- pomer príjmov horného a dolného kvintilu (S80/S20)
- Gini koeficient
- rozptyl okolo hranice rizika chudoby
- relatívny prepád mediánu príjmov v riziku chudoby
- relatívny pomer mediánu príjmov osôb vo veku 65+
- agregovaný pomer kompenzácie
- miera materiálnej deprivácie.
- at-risk-of-poverty threshold
- income quintile share ratio (S80/S20)
- Gini coefficient
- dispersion around the at-risk-of poverty threshold
- relative median at-risk-of-poverty gap
- relative median income ratio of elderly people 65+
- aggregate replacement ratio
- material deprivation rate.

V súvislosti s požiadavkou Eurostatu došlo v zisťovaní EU SILC 2009 k zmene metodiky – pri výpočte indikátorov sa pripočítavala aj premenná „Dôchodok z individuálnych súkromných dôchodkových fondov“ a z toho dôvodu došlo k revízii indikátorov za EU SILC 2006 – 2008.

Údaje o **spotrebe potravín a alkoholických nápojov na 1 obyvateľa** sú počítané bilančnou metódou. Spotreba sa prepočíta na stredný stav obyvateľstva. Hlavné údajové vstupy využívané na výpočet sú údaje o domácej produkcii, dovozoch, vývozoch, počiatočných a konečných zásobách. Výpočet jednotlivých údajov o spotrebe potravín bol stanovený na základe štatistických informácií ŠÚ SR, Ministerstva pôdohospodárstva a regionálneho rozvoja SR a Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho. Pri výpočte sa využili informácie niektorých potravinárskych zväzov.

Denná spotreba energie a najdôležitejších výživových dávok na 1 obyvateľa je vypočítaná na základe údajov o spotrebe potravín vypočítanej bilančne po vylúčení spotreby v potravinárskej výrobe na ďalšie spracovanie a z tabuliek výživových hodnôt potravín. Údaje boli spresnené o dávky pripadajúce na spotrebu alkoholických a nealkoholických nápojov. Výsledok je v hodnote brutto, t. j. vrátane strát (ako nakúpené).

Spotreba mäsa spolu je vyjadrená v hodnote mäsa na kosti vrátane vnútorností.

Tuky spolu sú vyjadrené v hodnote čistého tuku.

Zelenina a zeleninové výrobky a ovocie a ovocné výrobky sú vyjadrené v hodnote čerstvého produktu.

In connection with the request of the Eurostat, methodology was changed in EU SILC 2009 survey – in the calculation of indicators, variable “Pension from individual private pension plans” was included and therefore indicators for the EU SILC 2006 – 2008 have been revised.

Data on **consumption of food and alcoholic beverages per capita** are calculated by using the balance method. Consumption is computed per mid-year population. Main data inputs used for the calculation are data on domestic production, imports, exports, initial and final stocks. Calculation of individual data on consumption of food is based on statistical information of the SO SR, the Ministry of Agriculture and Rural Development of the SR and Central Controlling and Testing Institute in Agriculture as well as information from some food industry unions.

Daily consumption of energy and the most important nutrients per 1 capita are calculated on the base of food consumption data, which were calculated by balance method after excluding consumption in food industry for further processing and from the nutritive values of food given in the food tables. Data were adjusted by equivalent intake corresponding to the consumption of alcoholic and non-alcoholic beverages. The result is expressed in gross terms, i.e. including losses (as purchased).

Meat consumption in total is given in terms of carcass weight including entrails.

Fats in total are expressed in terms of net fat.

Vegetable, vegetable products, fruits and fruits products are expressed in terms of fresh product.

Definície

Súkromnú hospodáriacu domácnosť tvoria osoby, ktoré majú spoločné trvalé bývanie v jednom byte a spoločné úhrady dôležitých výdavkov na chod domácnosti (výživa, prevádzka domácnosti, údržba bytu a pod.). Členom domácnosti je aj osoba, ktorá nie je s ostatnými členmi domácnosti viazaná príbuzenským vzťahom, ale býva trvalo s ostatnými v jednom byte a zúčastňuje sa úhrady výdavkov.

Hrubé peňažné príjmy súkromných hospodáriacich domácností predstavujú celkovú sumu prijatých peňazí ktorýmkoľvek členom domácnosti. Ide o súhrn peňažných príjmov zo zamestnania (z miezd a odmien za pracovnú činnosť v nepoľnohospodárskych a poľnohospodárskych odboroch od zamestnávateľa, príp. družstva), peňažných čiastok, ktoré vyčlenila samostatne zárobkovo činná osoba zo svojho podnikateľského príjmu pre potreby domácnosti, sociálnych príjmov, peňažných darov, náhrad od poisťovní, výhier v lotérii, výberov pôžičiek a pod.

Príjmy z majetku súkromných hospodáriacich domácností tvoria peňažné čiastky z výnosov obligácií (dlhopisov), akcií, kupónov (dividend), z predaja poľnohospodárskych produktov, z prenájmu nehnuteľností a pod.

Čisté peňažné príjmy súkromných hospodáriacich domácností tvoria:

- čisté príjmy zo zamestnania očistené od dane z príjmov a povinných príspevkov do Sociálnej poisťovne a zdravotných poisťovní;
- časť príjmov zo súkromného podnikania, ktoré podnikateľ vyčlenil na zabezpečenie potrieb domácnosti;
- sociálne príjmy, t. j. dávky dôchodkového zabezpečenia, dávky nemocenského poistenia, štátne sociálne dávky, dávky sociálnej pomoci a podpora v nezamestnanosti;
- ostatné príjmy, t. j. príjmy z majetku, príjmy od inštitúcií a príjmy od súkromných osôb, príjmy z predaja poľnohospodárskych výrobkov a príjmy zo zahraničia a vybrané nové pôžičky.

Hrubé peňažné výdavky súkromných hospodáriacich domácností predstavujú súhrn peňaž-

Definition

Private jointly managed household consists of the people, who permanently occupy together one dwelling and reimburse together the household expenditure (food, current necessary household expenditure, maintenance of the dwelling, etc.). Member of household is also a person who is not relative with other members of household but he/she permanently shares one dwelling and all household expenditure with them.

Gross money income of private jointly managed households represents the total sum of money received by any member of a household. It is the sum of the money income from employment (from wages and compensations for work activity in non-agricultural and agricultural branches from employer, or co-operative), financial amounts assigned by self-employer from his/her business income for the needs of the household, social income, financial givings, compensations from insurance companies, gains from lotteries, withdrawals of loans and the like.

Income from the property of private jointly managed households is created by the financial amounts from bond, shares and coupon dividends, from sales of farming products, from real estate lease, etc.

Net money income of private jointly managed households consists of:

- net income from employment without income tax and compulsory contributions to the Social Insurance Agency and health insurance companies;
- part of income from private business running used by an entrepreneur for household providing;
- social income, i.e. pension security benefits, sickness insurance benefits, state social benefits, social aid benefits and unemployment benefit;
- other income, i.e. income from property, income from institutions and income from private persons, income from sales of farming products and income from abroad and withdrawn new loans.

Gross money expenditure of private jointly managed households is the sum of financial

ných čiastok vynaložených na nákup tovarov a služieb vrátane dobrovoľného poistenia (spotrebné výdavky) a zaplatenie všetkých platieb (ostatné hrubé výdavky) vrátane daní z príjmu a splátok pôžičiek. V spotrebných výdavkoch, v položke „rozličné tovary a služby“ nie sú zahrnuté výdavky domácností za povinné osobné poistenie, t. j. príspevky na zdravotné a nemocenské poistenie, dôchodkové zabezpečenie a príspevky na poistenie v nezamestnanosti (sú zahrnuté do „ostatných hrubých výdavkov“).

Čisté peňažné výdavky súkromných hospodáriacich domácností sú prepočítané ako suma výdavkov za spotrebné tovary a služby a čisté ostatné výdavky. Neobsahujú daň z príjmov ani povinné príspevky na zdravotné a nemocenské poistenie, dôchodkové zabezpečenie a príspevky na poistenie v nezamestnanosti.

Spoločenská skupina súkromných hospodáriacich domácností zodpovedá spoločenskej skupine osoby na čele domácnosti, ktorá je odvodená od postavenia v zamestnaní, od druhu ekonomickej činnosti a od formy odmeny.

Ekonomicky aktívna osoba je osoba, ktorá pracuje alebo je nezamestnaná.

Pracujúci je osoba, ktorá pracovala minimálne jednu hodinu v týždni.

Zamestnanec je pracujúci za mzdu, plat alebo iný druh odmeny v štátnom podniku, v súkromnom podniku, v poľnohospodárskom družstve alebo inej družstevnej organizácii, u iného zamestnávateľa.

Samostatne zárobkovo činná osoba (podnikateľ, spoločník, živnostník, samostatne hospodáriaci roľník, slobodné povolanie) je osoba, ktorá vykonáva ekonomickú činnosť za účelom získania zisku bez ohľadu či zamestnáva ďalšie osoby alebo nie.

Nezamestnaný je osoba, ktorá nemala počas príjmového referenčného obdobia zamestnanie, ale aktívne si ho hľadala, pričom nie je rozhodujúce, či bola alebo nebola evidovaná na úrade práce.

Dôchodca je osoba na dôchodku alebo na predčasnom dôchodku, ak zanechala prácu z dôvodu veku alebo z iných príčin.

Starobný dôchodca je osoba, ktorá poberá starobný dôchodok a nie je zamestnaná.

amounts spent on purchase of goods and services including voluntary of insurance (consumption expenditure) and transfer of all payments (other gross expenditure) including income tax and loans payments. The consumption expenditure does not contain under the item “miscellaneous goods and services” expenditure of households on compulsory personal insurance, i.e. contributions on health and sickness insurance and pension security and contributions on insurance in unemployment (they are involved in the item “other gross expenditure”).

Net money expenditure of private jointly managed households is recalculated as the sum of expenditure on consumer goods and services and other net expenditure. Income tax, compulsory contributions on health and sickness insurance and pension security and contributions on insurance in unemployment are excluded.

Social category of jointly managed household corresponds with social category of person at the head of household, which is derived from the position in occupation, from type of economic activity and from the form of compensation.

Economical active person is a person who is worked or unemployed.

Employed is a person who works at least 1 hour during a week.

Employee is working for wage, salary or other kind of compensation in state enterprise, in private enterprise, in agricultural or other cooperative organization, in other employer.

Self-employer (entrepreneur, associate, self-employed persons, self-employed farmer, freelancers) is a person who performs economic activity for the purpose to obtain a profit regardless other persons are employed by him/her or not.

Unemployed is a person who had no job during income reference period, but he/she looked the job actively, and it is not decisive if he/she is registered or not at labour office.

Pensioner is a person in retirement or early retirement if he/she left his/her work for age or other reason.

Old-age pensioner is a person who draws an old-age pension and he/she is not employed.

Iná neaktívna osoba je osoba, ktorá žije z iných zdrojov, napr. žena v domácnosti, študenti, učni, osoby nezaraďené do pracovného procesu a pod.

Závislé dieťa je definované ako osoba, ktorá je členom domácnosti a ktorej vek je do 15 rokov vrátane alebo je vo veku od 16 do 24 rokov, ekonomicky neaktívna a býajúca aspoň s jedným rodičom.

Status hlavnej ekonomickej aktivity je stanovený podľa vlastného uváženia osoby (okrem pracujúcich), t. j. samodefinovaný status ekonomickej aktivity je v princípe určený na základe najviac stráveného času.

Celkový hrubý príjem domácnosti je suma zložiek hrubého osobného príjmu všetkých členov domácnosti plus zložky hrubého príjmu na úrovni domácnosti (napr. príjem z prenájmu majetku, prijaté transfery od iných domácností).

Celkový disponibilný príjem domácnosti je suma zložiek hrubého osobného príjmu všetkých členov domácnosti plus zložky hrubého príjmu na úrovni domácnosti (napr. príjem z prenájmu majetku, prijaté transfery od iných domácností) mínus pravidelné dane z majetku, pravidelné platené transfery medzi domácnosťami (napr. výživné, pravidelná peňažná pomoc od iných domácností), daň z príjmu a príspevky na sociálne poistenie.

Ekvivalentná škála sa používa na výpočet ekvivalentnej veľkosti domácnosti. Pre výpočet indikátorov chudoby sa používa tzv. modifikovaná OECD škála, kde sa prisudzuje koeficient 1 pre prvého dospelého člena domácnosti, 0,5 pre druhého a každého dospelého člena domácnosti, 0,5 pre 14-ročných a starších a 0,3 pre každé dieťa mladšie ako 14 rokov.

Ekvivalentný disponibilný príjem sa vypočíta tak, že disponibilný príjem domácnosti sa vydelí ekvivalentnou veľkosťou domácnosti. Tento príjem je potom priradený každému členovi domácnosti.

Medián ekvivalentného disponibilného príjmu je hodnota ekvivalentného disponibilného príjmu, ktorá rozdeľuje súbor podľa výšky príjmu na dve rovnako početné časti podľa počtu osôb.

Other inactive person is a person who lives from other sources, e.g., housewife, students, apprentices, persons not included in the work process etc.

Dependent child is defined as a household member aged 0 - 15 or aged 16 - 24 who is economically inactive and is living with at least one parent.

Most frequent activity status is defined by own deliberation of person (besides employed) i.e. self-defined status of economic activity is intended on the basis of principle most time spent.

Total gross household income is the sum of gross personal income components for all household members plus gross income components at household level (e.g. income from rental of a property or land, inter-household cash transfers received from other households).

Total disposable household income is the sum of gross personal income components for all household members plus gross income components at household level (e.g. income from rental of a property or land, inter-household cash transfers received from other households) minus regular taxes on property, regular inter-household cash transfers paid (e.g. alimony, regular cash support from other households), tax on income and social insurance contributions.

Equivalent scale is used for calculation of equivalent household size. For calculation of indicators of poverty is used modified OECD scale, where coefficient 1 is assigned to the first adult household member, 0.5 to the second one and each adult household member, 0.5 to persons 14 years old and older and 0.3 to each child younger than 14 years.

Equivalent disposable income is defined as the total disposable income of household divided by the equivalent number of household members. This income is assigned to each member of households.

Median of equivalised disposable income is the value of the equivalised disposable income, which divides the population according to income amount into two equally numerous parts according to number of persons.

Miera rizika chudoby je podiel osôb v celkovej populácii, ktorých ekvivalentný disponibilný príjem sa nachádza pod hranicou rizika chudoby (60 % mediánu národného ekvivalentného disponibilného príjmu).

Miera rizika chudoby podľa najčastejšieho statusu aktivity – najčastejší status ekonomickej aktivity je definovaný ako status, ktorý jednotlivec uviedol vo viac ako polovici z celkového počtu mesiacov. Uvedenie statusu ekonomickej aktivity je postavené na princípe samodefinovania respondentom.

Miera rizika chudoby pred všetkými sociálnymi transfermi (vrátane starobných a pozostalostných dávok) – indikátor je založený na definícii príjmu, ktorá nezohľadňuje žiadny so sociálnych transferov, t. j. ani dôchodky (starobné a pozostalostné dávky).

Miera rizika chudoby pred sociálnymi transfermi (okrem starobných a pozostalostných dávok) – indikátor je založený na definícii príjmu, ktorá zahŕňa dôchodky (t. j. starobné a pozostalostné dávky), ale ostatné sociálne transfery sa pri výpočte indikátora nezohľadňujú.

Miera rizika chudoby zakotvená v určitom čase (2008) – pre daný rok t , je to podiel osôb, ktorých ekvivalentný disponibilný príjem v tomto roku je pod hranicou rizika chudoby, počítanou štandardným spôsobom pre skorší rok $t-3$ a vzápätí nadhodnotenou o infláciu.

Hranica rizika chudoby je hodnota 60 % mediánu ekvivalentného národného disponibilného príjmu.

Pomer príjmov horného a dolného kvintilu (S80/S20) je podiel sumy príjmov 20 % osôb z populácie s najvyššími príjmami (horný kvintil) k podielu sumy príjmov 20 % osôb z populácie s najnižšími príjmami (dolný kvintil).

Gini koeficient – nerovnomernosť príjmového rozdelenia – je to súhrnná miera kumulatívneho podielu ekvivalentných disponibilných príjmov zodpovedajúceho kumulatívne percentu počtu jedincov. Nadobúda hodnoty v rozpätí od 0 % (úplná rovnosť) do 100 % (úplná nerovnosť).

Rozptyl okolo hranice rizika chudoby – vyjadruje podiel osôb (v percentách) z celkovej populácie, ktorých ekvivalentný disponibilný prí-

At-risk-of-poverty rate is share of persons in the total population with an equivalised disposable income below the at-risk-of-poverty threshold (60% of the national median equivalised disposable income).

At-risk-of-poverty rate by most frequent activity status – the most frequent activity status is defined as the status that individual declares himself to have occupied for more than half the total number of months. The activity status is self-defined by respondent.

At-risk-of-poverty rate before all social transfers (including old-age and survivors' benefits) – indicator is based on definition of income, which excludes all social transfers, i.e. not take into account neither pensions (old-age and survivors' benefits).

At-risk-of-poverty rate before social transfers (except old-age and survivors' benefits) – indicator is based on definition of income, which includes pensions (i.e. old-age and survivors' benefits), but excludes other social transfers.

At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time (2008) in year t , is the share of persons with an equivalised disposable income below the at-risk-of-poverty threshold in year $t-3$, overrated by inflation over the three years.

At-risk-of-poverty threshold is the value of the at-risk-of-poverty threshold (60 % median national equivalised income).

Income quintile share ratio (S80/S20) is ratio of total income received by the 20 % of the country's population with the highest income (top quintile) to that received by the 20 % of the country's population with the lowest income (lowest quintile).

Gini coefficient – inequality of income distribution – is summary measure of the cumulative shares of equivalised disposable income accounted for by the cumulative percentage of the number of individuals. It is value ranges from 0 % (complete equality) to 100 % (complete inequality).

Dispersion around the at-risk-of-poverty threshold is defined as the percentage of persons, over the total population, with an equivalised

jem sa nachádza pod hranicou rizika chudoby, ktorá je stanovená ako 40 %, 50 % a 70 % národného mediánu ekvivalentného disponibilného príjmu.

Relatívny prepád mediánu príjmov v riziku chudoby je rozdiel medzi mediánom ekvivalentného disponibilného príjmu osôb pod hranicou rizika chudoby a samotnou hodnotou hranice chudoby, vyjadrený v percentách.

Relatívny pomer mediánu príjmov osôb vo veku 65+ je definovaný ako pomer mediánu ekvivalentného disponibilného príjmu osôb vo veku 65+ k mediánu ekvivalentného disponibilného príjmu osôb vo veku 0 - 64 rokov.

Agregovaný pomer kompenzácie je pomer mediánu osobného príjmu z dôchodkov osôb v dôchodkovom veku, t. j. vo veku 65 - 74 rokov k mediánu osobného príjmu zo zamestnania, resp. podnikania osôb vo veku 50 - 59 rokov. Príjem v oboch prípadoch nie je prepočítaný na ekvivalentnú jednotku.

Miera materiálnej deprivácie - je definovaná ako podiel populácie (v percentách), ktorá čelí vynútenému nedostatku aspoň v troch, resp. aspoň v štyroch z deviatich nasledovných položiek, ktoré si domácnosť nemôže finančne dovoliť: a) čeliť neočakávaným výdavkom, b) ísť raz za rok na jeden týždeň dovolenky mimo domu, c) uhrádzať nedoplatky spojené s hypotékou alebo nájomným, úhradou za energie alebo splácaním nákupov na splátky a iných pôžičiek, d) jesť jedlo s mäsom, kurčaťom alebo rybou každý druhý deň, e) udržiavať primerané teplo v byte, alebo nemôcť si finančne dovoliť, aj keď by domácnosť chcela: f) práčku, g) farebný televízor, h) telefón alebo i) automobil.

Priemerná spotreba jednotlivých druhov potravín a alkoholických nápojov vyjadruje ich množstvo (určené na humánnu spotrebu) dostupné v krajine v sledovanom roku na obyvateľa. V spotrebe sledovaných druhov potravín je zahrnutá aj ich spotreba v potravinárskej výrobe na ďalšie spracovanie (mäso na výrobu údenín, cukor na výrobu cukrovínok a pod.).

disposable income below 40%, 50% and 70% of the national median equivalised disposable income.

Relative median at-risk-of-poverty gap is defined as difference between the median equivalised disposable income of persons below the at-risk-of poverty threshold and the threshold itself, expressed as a percentage of the at-risk-of poverty threshold.

Relative median income ratio of people aged 65+ is the ratio of the median equivalised disposable income of people aged 65+ to the median equivalised disposable income of people aged 0 - 64.

Aggregate replacement ratio is the ratio of the median personal (non-equivalised) income from pensions of retired persons aged 65 - 74, to the median personal (non-equivalised) income from earnings of persons aged 50 - 59. Income in both cases is not recalculated per equivalised unit.

Material deprivation rate is defined as the percentage of population with an enforced lack of at least three or at least four out of nine material deprivation items, that a household cannot afford: a) to face unexpected financial expenses, b) to go for one week's annual holiday, away from home, c) to pay arrears on mortgage or rent payments, utility bills, hire purchase instalments or other loan payments, d) to eat a meal with meat, chicken, fish every second day, e) to keep home adequately warm or although the household would like to have but it cannot afford: f) washing machine, g) colour TV, h) telephone or i) car.

The average consumption of selected kind of food and alcoholic beverages is total amount of the commodity available in the country as human food during given year per capita. The consumption of surveyed kinds of food also involves the consumption in food industry for further processing (meat for production of smoked products, sugar for confectionery production, e.g.).

Zdroj údajov

Údaje o peňažných príjmoch a výdavkoch súkromných domácností sú výsledkom štatistiky rodinných účtov vykonávanej ŠÚ SR. Podrobnejšie informácie poskytujú publikácie Príjmy, výdavky a spotreba súkromných domácností.

V štatistike príjmov a životných podmienok sú uvedené definitívne výsledky zo zisťovania o príjmoch a životných podmienkach domácností za EU SILC 2011 až 2015. Podrobnejšie údaje boli publikované v osobitných publikáciách.

Spotrebu potravín a jej nutričné hodnotenie spracoval ŠÚ SR. Informácie v širšom rozsahu možno získať z ročnej publikácie Spotreba potravín v SR.

Source

Money income and expenditure of private household data are the result of the statistics on the household budget survey carried out by the SO SR. More detailed information is available in the publications Income, Expenditures and Consumption of Private Households.

In statistics of incomes and living conditions are presented finally results from survey on incomes and living conditions of households for EU SILC 2011 - 2015. Detailed data were published in special publications.

Food consumption and its nutritive evaluation were processed by the SO SR. Next information can be found in annual publications Food Consumption in the SR.

**T 5–1. Hrubé peňažné príjmy súkromných domácností podľa druhu príjmov
(rodinné účty)**

Gross money income of private households by type of income
(Household Budget Surveys)

ročne na 1 člena domácnosti v Eur Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
Hrubé peňažné príjmy spolu	4 946,83	5 015,00	5 054	5 357	5 845,33	Gross money income in total
v tom						of which:
hrubé príjmy zo zamestnania ²⁾	2 847,18	2 897,00	2 912	3 171	3 530,47	Gross income from employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	540,61	515,62	510	520	586,33	Income from business ³⁾
sociálne príjmy	1 327,31	1 385,69	1 419	1 463	1 477,73	Social income
v tom						of which:
dôchodky spolu	1 010,62	1 048,36	1 083	1 131	1 176,34	Pensions total
nemocenské dávky	25,09	39,16	37	41	25,90	Sickness benefits
sociálne príjmy pre rodinu	220,67	227,21	230	211	205,22	Family related allowance
ostatné sociálne príjmy	70,93	70,96	69	80	70,27	Other social income
ostatné peňažné príjmy ⁴⁾	231,73	216,69	213	204	250,79	Other money income ⁴⁾

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

⁴⁾ ostatné peňažné príjmy (príspevok zamestnávateľa na stravu, príjmy z majetku, iné peňažné príjmy)

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employer contributes to household budget

⁴⁾ Other money income (contribution from employers for catering of employee, property income, other money income)

T 5–2. Čisté peňažné príjmy súkromných domácností (rodinné účty)

Net money income of private households (Household Budget Surveys)

ročne na 1 člena domácnosti v Eur Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
Čisté peňažné príjmy spolu	4 341,27	4 396,04	4 439	4 682	5 073,96	Net money income in total
index nominálneho rastu						Nominal growth index
predchádzajúci rok = 100	103,7	101,3	101,0	105,5	108,4	Previous year = 100
rok 2011 = 100	100,0	101,3	102,3	107,8	116,9	Year 2011 = 100
index reálneho rastu						Real growth index
predchádzajúci rok = 100	99,8	97,7	99,6	105,6	108,7	Previous year = 100
rok 2011 = 100	100,0	97,7	97,3	102,8	111,7	Year 2011 = 100

¹⁾ simulované údaje

¹⁾ Simulated data

T 5–3. Hrubé peňažné príjmy a výdavky súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Gross money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

ročne na 1 člena domácnosti v Eur

Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti spolu Households in total					
Hrubé peňažné príjmy spolu	4 946,83	5 015,00	5 054	5 357	5 845,33	Gross money income in total
z toho						of which:
hrubé príjmy zo zamestnania ²⁾	2 847,18	2 897,00	2 912	3 171	3 530,47	Gross income from employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	540,61	515,62	510	520	586,33	Income from business ³⁾
sociálne príjmy	1 327,31	1 385,69	1 419	1 463	1 477,73	Social income
z toho dôchodky	1 010,62	1 048,36	1 083	1 131	1 176,34	of which: Pensions
Hrubé peňažné výdavky spolu	4 455,12	4 490,28	4 462	4 536	5 025,83	Gross money expenditure in total
v tom						of which:
spotrebné výdavky	3 440,12	3 478,14	3 457	3 457	3 722,53	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	839,12	865,16	887	885	807,77	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny	757,61	780,47	802	801	728,34	of which: Food
nealkoholické nápoje	81,50	84,69	85	84	79,43	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje						Alcoholic beverages and
a tabak	112,02	112,64	114	121	116,12	tobacco
odievanie a obuv	203,82	195,01	194	193	204,70	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	778,14	788,25	771	769	802,15	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné	119,21	127,98	123	121	60,72	of which: Rent
energia	507,08	517,37	506	502	498,57	Power
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	145,39	144,22	140	137	205,97	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	111,61	120,54	122	124	120,86	Health
doprava	306,34	314,48	301	295	470,45	Transport
pošty a telekomunikácie	201,87	202,19	198	199	211,26	Communications
rekreácia a kultúra	270,26	268,56	267	269	262,01	Recreation and culture
vzdelávanie	14,93	16,22	17	15	29,91	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	206,51	207,15	207	214	199,88	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	250,13	243,72	239	236	291,45	Miscellaneous goods and services
ostatné hrubé výdavky	1 014,99	1 012,13	1 005	1 079	1 303,29	Other gross expenditure
z toho daň z príjmov	239,65	245,81	236	261	314,32	of which: Income tax
povinné osobné poistenie ⁴⁾	365,90	373,15	380	415	457,09	Compulsory personal insurance ⁴⁾

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

⁴⁾ platby zdravotným poisťovním a Sociálnej poisťovni

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employed person contributes to household budget

⁴⁾ Compulsory health and Social insurance

T 5–3. Hrubé peňažné príjmy a výdavky súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Gross money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

1. pokračovanie ročne na 1 člena domácnosti v Eur 1st continuation Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti zamestnancov Households of employees					
Hrubé peňažné príjmy spolu	5 373,62	5 344,54	5 387	5 849	6 416,02	Gross money income in total
z toho						of which:
hrubé príjmy						Gross income from
zo zamestnania ²⁾	4 266,83	4 244,67	4 252	4 647	5 077,72	employment ²⁾
sociálne príjmy	683,96	722,77	754	824	854,19	Social income
z toho sociálne príjmy						of which: Family related
pre rodinu	268,29	288,75	294	261	231,01	allowance
Hrubé peňažné výdavky spolu	4 853,95	4 857,45	4 830	5 027	5 514,39	Gross money expenditure in total
v tom						of which:
spotrebné výdavky	3 496,80	3 509,63	3 486	3 573	3 772,08	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	804,95	821,31	841	861	782,38	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny	723,17	737,28	758	776	704,11	of which: Food
nealkoholické nápoje	81,78	84,03	84	85	78,28	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje						Alcoholic beverages and
a tabak	112,28	112,39	113	124	113,17	tobacco
odievanie a obuv	213,30	212,24	211	213	218,96	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	725,67	727,16	714	741	769,03	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné	119,98	132,49	128	130	63,44	of which: Rent
energia	447,63	459,71	451	461	463,88	Power
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	142,62	143,31	140	143	214,89	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	96,81	104,26	106	114	105,77	Health
doprava	350,95	357,41	344	335	500,02	Transport
pošty a telekomunikácie	209,03	208,44	204	211	217,00	Communications
rekreácia a kultúra	284,05	274,49	272	276	278,93	Recreation and culture
vzdelávanie	16,56	20,97	22	20	33,69	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	260,57	259,45	258	271	225,08	Hotels, cafés and restaurants
rozlíčné tovary a služby	280,03	268,20	262	264	313,16	Miscellaneous goods and services
ostatné hrubé výdavky	1 357,15	1 347,81	1 344	1 454	1 742,30	Other gross expenditure
z toho daň z príjmov	364,64	368,04	356	393	462,19	of which: Income tax
povinné osobné poistenie ³⁾	552,83	549,54	558	612	660,73	Compulsory personal insurance ³⁾

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ platby zdravotným poisťovniam a Sociálnej poisťovni

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Compulsory health and Social insurance

T 5–3. Hrubé peňažné príjmy a výdavky súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Gross money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

2. pokračovanie
ročne na 1 člena domácnosti v Eur

2nd continuation
Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti starobných dôchodcov Households of old-age pensioners					
Hrubé peňažné príjmy spolu	4 658,42	5 002,11	5 111	5 292	4 742,54	Gross money income in total
z toho						of which:
sociálne príjmy	3 811,24	4 097,28	4 118	4 004	4 199,10	Social income
z toho dôchodky	3 686,89	3 997,91	4 018	3 890	4 042,47	of which: Pensions
Hrubé peňažné výdavky spolu	4 116,51	4 287,55	4 313	4 243	3 914,16	Gross money expenditure in total
v tom						of which:
spotrebné výdavky	3 649,90	3 848,54	3 871	3 728	3 555,50	Consumption expenditure of which:
v tom						Food and non-alcoholic beverages
potraviny a nealkoholické nápoje	1 042,05	1 117,56	1 145	1 097	979,05	of which: Food
v tom potraviny nealkoholické nápoje	951,38	1 014,95	1 042	999	890,26	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje a tabak	90,67	102,61	103	98	88,79	Alcoholic beverages and tobacco
odievanie a obuv	115,44	115,67	118	116	125,52	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	148,85	152,11	155	150	118,56	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné energia	1 084,14	1 124,14	1 105	1 039	994,76	of which: Rent
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	128,68	139,98	137	125	21,44	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	770,65	777,43	759	707	673,55	Health
doprava	177,25	177,34	174	160	188,65	Transport
pošty a telekomunikácie	193,97	218,57	221	212	192,16	Communications
rekreácia a kultúra	185,91	213,00	210	212	265,55	Recreation and culture
vzdelávanie	176,31	180,91	180	177	177,68	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	243,23	259,11	262	258	192,89	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	3,03	1,62	2	2	4,30	Miscellaneous goods and services
ostatné hrubé výdavky	87,73	91,65	101	112	115,15	Other gross expenditure
	191,98	196,85	199	192	201,23	
	466,61	439,01	443	515	358,66	

¹⁾ simulované údaje

¹⁾ Simulated data

T 5–3. Hrubé peňažné príjmy a výdavky súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Gross money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

3. pokračovanie
ročne na 1 člena domácnosti v Eur

3rd continuation
Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti samostatne zárobkovo činných osôb Households of self-employed					
Hrubé peňažné príjmy spolu	4 713,28	4 724,36	4 721	5 001	5 507,38	Gross money income in total
z toho						of which:
hrubé príjmy zo zamestnania ²⁾	1 286,45	1 372,45	1 442	1 571	1 629,45	Gross income from employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	2 739,10	2 626,12	2 533	2 655	3 033,43	Business income ³⁾
sociálne príjmy	569,67	570,59	594	638	611,69	Social income
z toho sociálne príjmy pre rodinu	272,66	258,40	255	238	276,98	of which: Family related allowance
Hrubé peňažné výdavky spolu	4 172,51	4 112,68	4 080	4 223	4 878,38	Gross money expenditure in total
v tom						of which:
spotrebné výdavky	3 425,08	3 397,60	3 363	3 456	4 011,86	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	771,81	816,12	844	860	741,03	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny nealkoholické nápoje	694,97	737,75	766	780	664,45	of which: Food Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje	76,84	78,38	79	80	76,58	Alcoholic beverages and tobacco
a tabak	105,67	117,94	121	132	125,19	
odievanie a obuv	262,54	219,55	217	231	278,64	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	656,79	675,50	655	663	717,06	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné	107,22	101,75	95	105	85,48	of which: Rent
energia	422,52	455,42	451	453	436,68	Power
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	146,77	135,21	135	131	211,85	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	79,32	85,76	86	86	100,93	Health
doprava	338,84	332,50	311	329	658,88	Transport
pošty a telekomunikácie	222,35	226,29	220	223	241,00	Communications
rekreácia a kultúra	329,98	315,40	315	343	312,48	Recreation and culture
vzdelávanie	29,00	21,59	23	20	50,28	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	212,91	196,27	190	188	228,28	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	269,10	255,46	247	251	346,26	Miscellaneous goods and services
ostatné hrubé výdavky	747,43	715,08	717	767	866,52	Other gross expenditure
z toho daň z príjmov	101,17	94,71	93	105	122,37	of which: Income tax
povinné osobné poistenie ⁴⁾	160,58	176,32	187	203	205,78	Compulsory personal insurance ⁴⁾

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

⁴⁾ platby zdravotným poisťovňam a Sociálnej poisťovni

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employer contributes to household budget

⁴⁾ Compulsory health and Social insurance

T 5–3. Hrubé peňažné príjmy a výdavky súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Gross money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

4. pokračovanie ročne na 1 člena domácnosti v Eur 4th continuation Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti s ekonomicky aktívnym prednostom bez detí Households with economical active head without children					
Hrubé peňažné príjmy spolu	7 000,12	6 846,29	6 977	7 534	8 122,59	Gross money income in total
z toho						of which:
hrubé príjmy						Gross income from employment ²⁾
zo zamestnania ²⁾	4 942,80	4 800,58	4 883	5 485	5 770,55	Income from business ³⁾
príjmy z podnikania ³⁾	688,51	773,64	782	807	786,99	Social income
sociálne príjmy	988,23	977,94	1 012	923	1 196,44	of which: Family related allowance
z toho sociálne príjmy pre rodinu	8,79	6,40	5	5	0,90	
Hrubé peňažné výdavky spolu	5 995,74	5 875,09	5 885	6 229	6 565,04	Gross money expenditure in total
v tom						of which:
spotrebné výdavky	4 411,19	4 349,72	4 352	4 511	4 768,83	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	1 010,25	1 025,45	1 056	1 071	943,64	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny	907,99	923,50	954	966	848,11	of which: Food
nealkoholické nápoje	102,26	101,95	102	105	95,53	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje a tabak	174,82	177,62	182	197	164,89	Alcoholic beverages and tobacco
odievanie a obuv	263,32	241,90	239	255	273,23	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	1 032,03	1 026,31	1 015	1 023	1 013,93	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné energia	201,37	209,31	207	227	109,35	of which: Rent Power
energia	618,87	640,92	632	627	594,73	
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	190,58	184,59	179	182	284,70	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	126,63	125,14	129	129	139,38	Health
doprava	356,60	382,38	374	400	652,87	Transport
pošty a telekomunikácie	264,64	266,07	263	274	275,44	Communications
rekreácia a kultúra	356,68	323,22	324	338	360,92	Recreation and culture
vzdelávanie	10,27	9,38	9	9	20,92	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	296,70	282,06	281	316	269,84	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	328,69	305,60	300	316	369,07	Miscellaneous goods and services
ostatné hrubé výdavky	1 584,54	1 525,37	1 533	1 718	1 796,21	Other gross expenditure

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employed contributes to household budget

T 5–3. Hrubé peňažné príjmy a výdavky súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Gross money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

dokončenie ročne na 1 člena domácnosti v Eur End of table
Yearly per capita averages in EUR

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti s ekonomicky aktívnym prednostom s nezaopatrenými deťmi Households with economical active head with children					
Hrubé peňažné príjmy spolu	4 399,92	4 477,97	4 488	4 512	5 208,85	Gross money income in total
z toho						of which:
hrubé príjmy						Gross income from
zo zamestnania ²⁾	2 940,71	3 055,80	3 055	3 021	3 637,80	employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	666,99	577,02	563	543	669,48	Income from business ³⁾
sociálne príjmy	573,24	625,52	657	763	639,49	Social income
z toho sociálne príjmy						of which: Family related
pre rodinu	350,93	370,54	371	372	351,17	allowance
Hrubé peňažné výdavky spolu	4 089,22	4 156,84	4 118	3 976	4 727,62	Gross money expenditure in total
v tom						of which:
spotrebné výdavky	3 060,42	3 107,11	3 077	2 948	3 305,84	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	711,75	737,20	757	737	685,06	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny	640,56	663,02	683	666	616,42	of which: Food
nealkoholické nápoje	71,19	74,18	74	71	68,64	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje						Alcoholic beverages and
a tabak	88,74	89,66	90	87	90,15	tobacco
odievanie a obuv	200,69	195,96	195	183	205,33	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	592,94	603,94	590	568	632,95	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné	87,20	96,85	91	72	49,35	of which: Rent
energia	382,76	395,78	388	379	391,19	Power
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	121,18	121,36	119	113	176,28	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	77,98	88,70	89	93	86,88	Health
doprava	331,38	331,53	314	287	461,99	Transport
pošty a telekomunikácie	189,94	188,81	183	175	193,28	Communications
rekreácia a kultúra	255,87	257,75	255	250	242,45	Recreation and culture
vzdelávanie	20,99	24,13	25	24	43,58	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	220,48	225,30	223	212	198,88	Hotels, cafés and restaurants
rozičné tovary a služby	248,47	242,75	236	221	289,01	Miscellaneous goods and services
ostatné hrubé výdavky	1 028,81	1 049,73	1 042	1 028	1 421,78	Other gross expenditure

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employer contributes to household budget

T 5–4. Štruktúra čistých peňažných príjmov a výdavkov súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Structure of net money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

ročne na 1 člena domácnosti

Yearly per capita averages

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti spolu Households total					
Čisté peňažné príjmy spolu (Eur)	4 341,27	4 396,04	4 439	4 682	5 073,96	Net money income in total (EUR)
z toho v %						Per cent of which:
čisté príjmy zo zamestnania ²⁾	51,6	51,8	51,7	53,3	54,4	Net income from employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	12,5	11,7	11,5	11,1	11,6	Income from business ³⁾
sociálne príjmy	30,6	31,5	32,0	31,2	29,1	Social income
z toho dôchodky	23,3	23,8	24,4	24,2	23,2	of which: Pensions
sociálne príjmy pre rodinu	4,5	5,2	5,2	4,5	4,0	Family related allowance
Čisté peňažné výdavky spolu (Eur)	3 849,56	3 871,32	3 847	3 860	4 254,42	Net money expenditure in total (EUR)
v tom v %						of which per cent:
spotrebné výdavky	89,4	89,8	89,9	89,5	87,5	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	21,8	22,3	23,1	22,9	19,0	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny nealkoholické nápoje	19,7	20,2	20,9	20,7	17,1	of which: Food
nápoje	2,1	2,2	2,2	2,2	1,9	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje a tabak	2,9	2,9	3,0	3,1	2,7	Alcoholic beverages and tobacco
odievanie a obuv	5,3	5,0	5,0	5,0	4,8	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	20,2	20,4	20,1	19,9	18,9	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné energia	3,1	3,3	3,2	3,1	1,4	of which: Rent
energia	13,2	13,4	13,2	13,0	11,7	Power
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	3,8	3,7	3,7	3,6	4,8	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	2,9	3,1	3,2	3,2	2,8	Health
doprava	8,0	8,1	7,8	7,6	11,1	Transport
pošty a telekomunikácie	5,2	5,2	5,1	5,2	5,0	Communications
rekreácia a kultúra	7,0	6,9	6,9	7,0	6,2	Recreation and culture
vzdelávanie	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	5,4	5,4	5,4	5,5	4,7	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	6,5	6,3	6,2	6,1	6,9	Miscellaneous goods and services
ostatné čisté výdavky	10,6	10,2	10,1	10,5	12,5	Other net expenditure

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employer contributes to household budget

T 5–4. Štruktúra čistých peňažných príjmov a výdavkov súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Structure of net money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

1. pokračovanie ročne na 1 člena domácnosti 1st continuation Yearly per capita averages

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti zamestnancov Households of employees					
Čisté peňažné príjmy spolu (Eur)	4 456,14	4 426,95	4 472	4 844	5 293,18	Net money income in total (EUR)
z toho v %						Per cent of which:
čisté príjmy zo zamestnania ²⁾	75,2	75,2	74,6	75,2	74,7	Net income from employment ²⁾
sociálne príjmy	15,3	16,3	16,9	17,0	16,1	Social income
z toho sociálne príjmy pre rodinu	6,0	6,5	6,6	5,4	4,4	of which: Family related allowance
Čisté peňažné výdavky spolu (Eur)	3 936,48	3 939,87	3 915	4 022	4 391,47	Net money expenditure in total (EUR)
v tom v %						of which per cent:
spotrebné výdavky	88,8	89,1	89,0	88,8	85,9	Consumption expenditure of which:
v tom potraviny a nealkoholické nápoje	20,4	20,8	21,5	21,4	17,8	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny nealkoholické nápoje	18,4	18,7	19,3	19,3	16,0	of which: Food Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje a tabak	2,1	2,1	2,1	2,1	1,8	Alcoholic beverages and tobacco
odievanie a obuv	2,9	2,9	2,9	3,1	2,6	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	5,4	5,4	5,4	5,3	5,0	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné energia	18,4	18,5	18,2	18,4	17,5	of which: Rent Power
	3,0	3,4	3,3	3,2	1,4	
	11,4	11,7	11,5	11,5	10,6	
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu						Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	3,6	3,6	3,6	3,6	4,9	Health
doprava	2,5	2,6	2,7	2,8	2,4	Transport
pošty a telekomunikácie	8,9	9,1	8,8	8,3	11,4	Communications
rekreácia a kultúra	5,3	5,3	5,2	5,2	4,9	Recreation and culture
vzdelávanie	7,2	7,0	6,9	6,9	6,4	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	0,4	0,5	0,6	0,5	0,8	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	6,6	6,6	6,6	6,7	5,1	Miscellaneous goods and services
ostatné čisté výdavky	7,1	6,8	6,7	6,6	7,1	Other net expenditure
	11,2	10,9	11,0	11,2	14,1	

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

T 5–4. Štruktúra čistých peňažných príjmov a výdavkov súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Structure of net money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

2. pokračovanie
ročne na 1 člena domácnosti

2nd continuation
Yearly per capita averages

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti starobných dôchodcov Households of old-age pensioners					
Čisté peňažné príjmy spolu (Eur)	4 526,84	4 864,43	4 965	5 082	4 678,55	Net money income in total (EUR)
z toho v %						Per cent of which:
sociálne príjmy	84,2	84,2	82,9	78,8	89,8	Social income
z toho dôchodky	81,4	82,2	80,9	76,5	86,4	of which: Pensions
Čisté peňažné výdavky spolu (Eur)	3 984,94	4 149,87	4 168	4 034	3 850,21	Net money expenditure in total (EUR)
v tom v %						of which per cent:
spotrebné výdavky	91,6	92,7	92,9	92,4	92,3	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	26,1	26,9	27,5	27,2	25,4	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny	23,9	24,5	25,0	24,8	23,1	of which: Food
nealkoholické nápoje	2,3	2,5	2,5	2,4	2,3	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje						Alcoholic beverages and
a tabak	2,9	2,8	2,8	2,9	3,3	tobacco
odievanie a obuv	3,7	3,7	3,7	3,7	3,1	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	27,2	27,1	26,5	25,7	25,8	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné	3,2	3,4	3,3	3,1	0,6	of which: Rent
energia	19,3	18,7	18,2	17,5	17,5	Power
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	4,4	4,3	4,2	4,0	4,9	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	4,9	5,3	5,3	5,3	5,0	Health
doprava	4,7	5,1	5,0	5,3	6,9	Transport
pošty a telekomunikácie	4,4	4,4	4,3	4,4	4,6	Communications
rekreácia a kultúra	6,1	6,2	6,3	6,4	5,0	Recreation and culture
vzdelávanie	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	2,2	2,2	2,4	2,8	3,0	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	4,8	4,7	4,8	4,8	5,2	Miscellaneous goods and services
ostatné čisté výdavky	8,4	7,3	7,1	7,6	7,7	Other net expenditure

¹⁾ simulované údaje

¹⁾ Simulated data

**T 5-4. Štruktúra čistých peňažných príjmov a výdavkov súkromných domácností
podľa spoločenských skupín (rodinné účty)**

Structure of net money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

3. pokračovanie
ročne na 1 člena domácnosti

3rd continuation
Yearly per capita averages

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti samostatne zárobkovo činných osôb Households of self-employers					
Čisté peňažné príjmy spolu (Eur)	4 451,53	4 453,33	4 441	4 693	5 179,22	Net money income in total (EUR)
z toho v %						of which:
čisté príjmy zo zamestnania ²⁾	23,0	24,7	26,2	26,9	25,1	Net income from employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	61,5	59,0	57,0	56,6	58,6	Income from business ³⁾
sociálne príjmy	12,8	12,8	13,4	13,6	11,8	Social income
z toho dôchodky	5,7	5,3	5,7	6,7	5,6	of which: Pensions
sociálne príjmy pre rodinu	6,1	5,8	5,8	5,1	5,3	Family related allowances
Čisté peňažné výdavky spolu (Eur)	3 910,76	3 841,65	3 800	3 915	4 550,22	Net money expenditure in total (EUR)
v tom v %						of which per cent:
spotrebné výdavky	87,6	88,4	88,5	88,3	88,2	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	19,7	21,2	22,2	22,0	16,3	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny	17,8	19,2	20,1	19,9	14,6	of which: Food
nealkoholické nápoje	2,0	2,0	2,1	2,0	1,7	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje						Alcoholic beverages and tobacco
a tabak	2,7	3,1	3,2	3,4	2,8	
odievanie a obuv	6,7	5,7	5,7	5,9	6,1	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	16,8	17,6	17,2	16,9	15,8	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné	2,7	2,6	2,5	2,7	1,9	of which: Rent
energia	10,8	11,9	11,7	11,6	9,6	Power
nábytok, bytové vybavenie						Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
a bežná údržba domu	3,8	3,5	3,5	3,3	4,7	
zdravie	2,0	2,2	2,3	2,2	2,2	Health
doprava	8,7	8,7	8,2	8,4	14,5	Transport
pošty a telekomunikácie	5,7	5,9	5,8	5,7	5,3	Communications
rekreácia a kultúra	8,4	8,2	8,3	8,8	6,9	Recreation and culture
vzdelávanie	0,7	0,6	0,6	0,5	1,1	Education
hotely, kaviarne						Hotels, cafés and restaurants
a reštaurácie	5,4	5,1	5,0	4,8	5,0	
rozličné tovary						Miscellaneous goods and services
a služby	6,9	6,6	6,5	6,4	7,6	
ostatné čisté výdavky	12,4	11,6	11,5	11,7	11,8	Other net expenditure

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employer contributes to household budget

T 5–4. Štruktúra čistých peňažných príjmov a výdavkov súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)
Structure of net money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

4. pokračovanie ročne na 1 člena domácnosti 4th continuation Yearly per capita averages

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti s ekonomicky aktívnym prednostom bez detí					
	Households with economical active head without children					
Čisté peňažné príjmy spolu (Eur)	5 955,93	5 832,33	6 167	6 379	6 872,09	Net money income in total (EUR)
z toho v %						Per cent of which:
čisté príjmy zo zamestnania ²⁾	65,5	64,9	64,9	67,9	65,8	Net income from employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	11,6	13,3	13,1	12,7	11,5	Income from business ³⁾
sociálne príjmy	16,6	16,8	17,0	14,5	17,4	Social income
z toho sociálne príjmy pre rodinu	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	of which: Family related allowance
Čisté peňažné výdavky spolu (Eur)	4 951,55	4 861,12	5 007	5 074	6 872,09	Net money expenditure in total (EUR)
v tom v %						of which per cent:
spotrebné výdavky	89,1	89,5	89,3	88,9	69,4	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	20,4	21,1	21,7	21,1	13,7	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny	18,3	19,0	19,6	19,0	12,3	of which: Food
nealkoholické nápoje	2,1	2,1	2,1	2,1	1,4	Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje						Alcoholic beverages and tobacco
a tabak	3,5	3,7	3,7	3,9	2,4	
odievanie a obuv	5,3	5,0	4,9	5,0	4,0	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	20,8	21,1	20,8	20,2	14,8	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné	4,1	4,3	4,2	4,5	1,6	of which: Rent
energia	12,5	13,2	13,0	12,4	8,7	Power
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu	3,8	3,8	3,7	3,6	4,1	Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	2,6	2,6	2,7	2,5	2,0	Health
doprava	7,2	7,9	7,7	7,9	9,5	Transport
pošty a telekomunikácie	5,3	5,5	5,4	5,4	4,0	Communications
rekreácia a kultúra	7,2	6,6	6,7	6,7	5,3	Recreation and culture
vzdelávanie	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	6,0	5,8	5,8	6,2	3,9	Hotels, cafés and restaurants
rozlíčné tovary a služby	6,6	6,3	6,2	6,2	5,4	Miscellaneous goods and services
ostatné čisté výdavky	10,9	10,5	10,7	11,1	7,9	Other net expenditure

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employer contributes to household budget

T 5–4. Štruktúra čistých peňažných príjmov a výdavkov súkromných domácností podľa spoločenských skupín (rodinné účty)

Structure of net money income and expenditure of private households by social groups (Household Budget Surveys)

dokončenie
ročne na 1 člena domácnosti

End of table
Yearly per capita averages

Ukazovateľ	2011	2012	~2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	~2015	Indicator
	Domácnosti s ekonomicky aktívnym prednostom s deťmi					
	Households with economical active head with children					
Čisté peňažné príjmy spolu (Eur)	3 768,31	3 818,11	3 914	3 857	4 402,02	Net money income in total (EUR)
z toho v %						Per cent of which:
čisté príjmy zo zamestnania ²⁾	61,3	62,8	62,6	61,4	64,3	Net income from employment ²⁾
príjmy z podnikania ³⁾	17,7	15,1	14,7	14,1	15,2	Income from business ³⁾
sociálne príjmy	15,2	16,4	17,2	19,8	14,5	Social income
z toho sociálne príjmy pre rodinu	9,3	9,7	9,7	9,6	8,0	of which: Family related allowance
Čisté peňažné výdavky spolu (Eur)	3 457,61	3 496,98	3 529	3 322	3 920,71	Net money expenditure in total (EUR)
v tom v %						of which per cent:
spotrebné výdavky	88,5	88,9	88,9	88,8	84,3	Consumption expenditure
v tom						of which:
potraviny a nealkoholické nápoje	20,6	21,1	21,9	22,2	17,5	Food and non-alcoholic beverages
v tom potraviny nealkoholické nápoje	18,5	19,0	19,7	20,0	15,7	of which: Food Non-alcoholic beverages
alkoholické nápoje a tabak	2,1	2,1	2,1	2,1	1,8	Alcoholic beverages and tobacco
odievanie a obuv	2,6	2,6	2,6	2,6	2,3	Clothing and footwear
bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	5,8	5,6	5,6	5,5	5,2	Housing, water, electricity, gas and other fuels
z toho nájomné energia	17,1	17,3	17,1	17,1	16,1	of which: Rent Power
	2,5	2,8	2,6	2,2	1,3	
	11,1	11,3	11,2	11,4	10,0	
nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domu						Furnishing, household equipment and routine maintenance of the house
zdravie	3,5	3,5	3,5	3,4	4,5	Health
doprava	2,3	2,5	2,6	2,8	2,2	Transport
pošty a telekomunikácie	9,6	9,5	9,1	8,6	11,8	Communications
rekreácia a kultúra	5,5	5,4	5,3	5,3	4,9	Recreation and culture
vzdelávanie	7,4	7,4	7,4	7,5	6,2	Education
hotely, kaviarne a reštaurácie	0,6	0,7	0,7	0,7	1,1	Hotels, cafés and restaurants
rozličné tovary a služby	6,4	6,4	6,4	6,4	5,1	Miscellaneous goods and services
ostatné čisté výdavky	7,2	6,9	6,8	6,7	7,4	Other net expenditure
	11,5	11,1	11,1	11,2	15,7	

¹⁾ simulované údaje

²⁾ príjmy z pracovnej činnosti vo všetkých odvetviach

³⁾ peňažná čiastka, ktorou osoba samostatne zárobkovo činná prispieva do rozpočtu domácnosti

¹⁾ Simulated data

²⁾ Income from labour activity in all sectors

³⁾ Amount by which a self-employer contributes to household budget

T 5–5. Vybrané štrukturálne indikátory založené na prierezovej zložke EU SILC
Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC

v %

Per cent

Indikátor	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Miera rizika chudoby podľa veku a pohlavia						Risk-of-poverty rate by age and gender
Spolu	13,0	13,2	12,8	12,6	12,3	Total
0 – 17 roční	21,2	21,9	20,3	19,2	20,1	from 0 to 17
18 – 24 roční	14,8	14,4	15,1	14,7	12,8	from 18 to 24
25 – 49 roční	12,6	12,4	12,4	12,1	11,9	from 25 to 49
50 – 64 roční	10,6	10,9	10,0	11,5	10,3	from 50 to 64
65 a viacroční	6,3	7,8	6,0	6,2	5,6	65 and more
Muži celkom	12,8	13,2	12,8	12,7	12,1	Total men
Ženy celkom	13,1	13,3	12,9	12,6	12,4	Total women
Miera rizika chudoby podľa najčastejšieho statusu aktivity						Risk-of-poverty rate by most frequent activity status
Pracujúci	6,3	6,2	5,7	5,7	6,0	At work
Nepracujúci spolu nezamestnaní	16,9	17,3	16,8	18,0	16,2	Not at work total
dôchodcovia	42,6	44,6	43,8	48,7	45,5	Unemployed
iné neaktívne osoby	6,3	7,7	6,6	6,7	6,2	Retired
	18,5	17,9	17,4	16,7	15,7	Other inactive persons
Miera rizika chudoby podľa veku a pohlavia pred všetkými sociálnymi transfermi						Risk-of-poverty rate by age and gender before all transfers
Spolu	38,3	37,9	38,0	38,0	38,1	Total
0 – 17 roční	35,3	36,1	34,6	35,2	37,6	from 0 to 17
18 – 64 roční	29,8	29,4	30,1	28,8	28,9	from 18 to 64
65 a viacroční	85,6	83,3	83,7	83,6	84,0	65 and more
Muži celkom	35,3	35,0	35,1	35,6	35,5	Total men
Ženy celkom	41,2	40,5	40,8	40,2	40,7	Total women
Miera rizika chudoby podľa veku a pohlavia pred sociálnymi transfermi (okrem starobných a pozostalostných dávok)						Risk-of-poverty rate by age and gender before all transfers (except old-age benefits and survivor's benefits)
Spolu	19,5	20,0	20,1	19,6	19,0	Total
0 – 17 roční	29,7	31,2	30,6	30,1	32,2	from 0 to 17
18 – 64 roční	19,0	19,1	19,3	19,1	17,7	from 18 to 64
65 a viacroční	10,2	11,7	9,6	9,0	7,9	65 and more
Muži celkom	19,4	20,2	20,0	19,3	18,7	Total men
Ženy celkom	19,7	19,8	20,1	19,9	19,3	Total women

T 5–5. Vybrané štrukturálne indikátory založené na prierezovej zložke EU SILC
Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component
of EU-SILC

1. pokračovanie
v %

1st continuation
Per cent

Indikátor	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Miera rizika chudoby podľa typu domácnosti						At-risk-of-poverty rate by household type
Bez závislých detí	7,9	9,0	7,5	8,6	7,9	No dependent children
jednotlivec < 65 rokov	25,1	24,1	21,3	20,4	21,2	One adult in age < 65 years
jednotlivec 65 a viacročný	12,4	14,7	10,0	11,1	9,4	One adult aged 65+
2 dospelí, obaja vo veku < 65 rokov	7,4	9,1	8,8	9,9	9,0	Two adults, both aged < 65 years
2 dospelí, aspoň jeden z nich vo veku 65+	3,2	4,6	3,8	4,9	4,5	Two adults, at least one aged 65+
So závislými deťmi	16,8	16,5	16,3	16,0	15,7	With dependent children
jeden rodič a aspoň jedno závislé dieťa	26,4	27,5	30,1	30,6	29,8	Single parent with at least one dependent child
dvaja dospelí s jedným závislým dieťaťom	13,2	12,4	10,0	13,2	9,2	Two adults with one dependent child
dvaja dospelí s dvomi závislými deťmi	13,1	14,3	13,2	11,4	14,7	Two adults with two dependent children
dvaja dospelí s tri a viac závislými deťmi	32,6	35,1	29,9	28,4	32,9	Two adults with three or more dependent children
Miera rizika chudoby podľa typu vlastníctva obydlia						At-risk-of-poverty rate by tenure status
Vlastník alebo bezplatné ubytovanie	12,4	12,4	11,8	11,6	11,4	Owner or rent-free
Nájomca	18,9	22,9	23,9	24,1	20,5	Tenant
Miera rizika chudoby podľa krajov						At-risk-of-poverty rate by regions
Spolu	13,0	13,2	12,8	12,6	12,3	Total
Bratislavský kraj	7,2	6,3	8,0	7,8	7,3	Region of Bratislava
Trenčiansky kraj	9,5	10,6	9,2	8,5	7,9	Region of Trnava
Trenčiansky kraj	9,2	8,3	8,2	8,9	8,7	Region of Trenčín
Nitriansky kraj	14,8	15,9	16,3	13,2	13,2	Region of Nitra
Žilinský kraj	11,0	12,7	11,1	13,5	13,4	Region of Žilina
Banskobystrický kraj	15,3	15,6	15,6	17,1	16,4	Region of Banská Bystrica
Prešovský kraj	20,2	19,9	19,2	16,0	16,4	Region of Prešov
Košický kraj	13,5	13,5	12,3	13,7	12,5	Region of Košice
Miera rizika chudoby zakotvená v určitom čase (2008)						At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time (2008)
	7,0	6,0	7,4	8,1	7,6	

T 5–5. Vybrané štrukturálne indikátory založené na prierezovej zložke EU SILC
Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component
of EU-SILC

2. pokračovanie
v %

2nd continuation
Per cent

Indikátor	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Hranica rizika chudoby – domácnosť jednotlivca						At-risk-of-poverty threshold – single person household
Eur	3 784	4 156	4 042	4 086	4 158	EUR
PKS	5 282	5 744	5 751	5 883	6 132	PPS
Hranica rizika chudoby – 2 dospelí, 2 deti						At-risk-of-poverty threshold – 2 adults, 2 children
Eur	7 945	8 728	8 489	8 580	8 732	EUR
PKS	11 092	12 063	12 078	12 354	12 877	PPS
S80/S20 pomer príjmov horného a dolného kvintilu	3,8	3,7	3,6	3,9	3,5	S80/S20 income quintile share ratio
Gini koeficient	25,7	25,3	24,2	26,1	23,7	Gini coefficient
Rozptyl okolo hranice rizika chudoby						Dispersion around the at- risk-of-poverty threshold
40% mediánu	4,5	4,3	4,8	5,1	5,7	40% median
50% mediánu	7,7	7,8	7,8	8,4	8,4	50% median
70% mediánu	18,7	20,4	19,2	19,7	18,8	70% median
Relatívny prepád mediánu príjmov v riziku chudoby						Relative median at-risk-of- poverty gap
Spolu	22,8	20,5	24,1	29,0	28,9	Total
0 – 17 roční	25,5	24,0	29,8	31,9	29,9	from 0 to 17
18 – 64 roční	24,2	21,2	24,4	29,5	31,1	from 18 to 64
65 a viacroční	8,3	12,4	7,9	10,5	10,4	65 and more
Muži celkom	24,5	20,5	25,5	30,7	32,6	Total men
Ženy celkom	21,0	20,6	23,0	26,1	25,5	Total women
Relatívny pomer mediánu príjmov osôb vo veku 65 +	0,86	0,81	0,90	0,91	0,91	Relative median income ratio of people aged 65 +
Agregovaný pomer kompenzácie	0,62	0,60	0,61	–	–	Aggregate replacement ratio
Miera materiálnej deprivácie (aspoň v 3 položkách)						Material deprivation rate (at least 3 items)
Spolu	22,0	22,7	23,4	22,2	20,3	Total
0 – 17 roční	23,7	23,9	25,5	24,8	22,3	from 0 to 17
18 – 64 roční	21,3	21,5	22,2	20,7	18,8	from 18 to 64
65 a viacroční	23,5	27,4	26,5	25,4	25,0	65 and more
Muži celkom	20,8	21,5	22,5	21,6	19,4	Total men
Ženy celkom	23,1	23,9	24,3	22,7	21,2	Total women

T 5–5. Vybrané štrukturálne indikátory založené na prierezovej zložke EU SILC
Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component
of EU-SILC

dokončenie
v %

End of table
Per cent

Indikátor	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Miera materiálnej deprivácie (aspoň v 4 položkách)						Material deprivation rate (at least 4 items)
Spolu	10,6	10,5	10,2	9,9	9,0	Total
0 – 17 roční	12,4	11,9	13,0	12,1	11,2	from 0 to 17
18 – 64 roční	10,3	10,1	9,7	9,4	8,4	from 18 to 64
65 a viacroční	9,7	10,8	9,2	9,2	9,2	65 and more
Muži celkom	10,1	10,1	10,0	9,7	8,9	Total men
Ženy celkom	11,0	10,8	10,5	10,0	9,1	Total women
Miera materiálnej deprivácie podľa jednotlivých deprivačných položiek						Material deprivation rate by selected material deprivation items
Schopnosť čeliť neočakávaným finančným výdavkom	35,8	36,1	39,5	38,9	36,7	Capacity to face unexpected financial expenses
Zaplatiť si raz ročne týždennú dovolenku mimo domu	49,7	50,2	48,8	48,8	46,6	Pay one week's annual holiday away from home
Nedoplatky	8,4	8,3	8,2	8,3	7,7	Arrears
Jesť každý druhý deň mäsité jedlo, hydinu alebo rybu	23,2	23,3	23,7	21,5	20,1	Eat meal with meat, chicken or fish every second day
Udržovať v dome primerané teplo	4,3	5,5	5,4	6,1	5,8	Keeping home adequately warm
Domácnosť si nemôže dovoliť telefón (vrátane mobilu)	0,7	0,8	1,0	1,3	1,0	Household cannot afford telephone (include mobile)
farebný televízor	0,4	0,6	0,6	0,4	0,3	colour TV
práčku	0,6	0,7	0,7	0,9	0,8	washing machine
auto	16,6	15,5	15,1	14,3	13,0	car

T 5–6. Vybavenie domácností vybranými predmetmi dlhodobej spotreby – EU SILC
Equipment of the households by selected durables – EU-SILC

v %

Per cent

Vybrané predmety dlhodobej spotreby	2011	2012	2013	2014	2015	Selected durables
Telefón (vrátane mobilu)	96,8	97,3	97,7	97,5	98,0	Telephone (include mobile phone)
Farebný televízor	99,2	98,8	99,0	99,0	99,0	Colour TV
Počítač	63,6	67,2	70,4	71,2	73,5	Computer
Práčka	97,8	97,8	98,2	97,1	97,8	Washing machine
Auto	57,9	59,5	60,6	62,2	64,8	Car

**T 5–7. Spotreba vybraných druhov potravín a alkoholických nápojov
(na 1 obyvateľa/rok)**
Consumption of selected kinds of food and alcoholic beverages
(per capita/year)

Druh potravín	Merná jednotka Unit	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Kind of foodstuffs
Mäso spolu	kg	56,3	52,5	53,3	47,9	50,2	Meat total
z toho							of which:
mäso bravčové	kg	31,6	30,0	30,9	28,0	30,6	Pork
mäso hovädzie a teľacie	kg	3,8	3,6	4,4	4,2	4,2	Beef and veal
hydina	kg	19,9	17,7	16,9	14,5	14,1	Poultry
Ryby spolu	kg	4,7	4,8	5,1	5,4	5,6	Fish total
Tuky a oleje spolu	kg	18,6	18,8	18,9	17,7	18,0	Fats and oils total
z toho							of which:
maslo	kg	2,3	2,6	2,4	2,6	2,8	Butter
rastlinné jedlé tuky a oleje	kg	13,7	13,3	13,2	11,6	12,0	Vegetable edible fats and oils
Mlieko a mliečne výrobky spolu	kg	156,9	158,6	158,5	166,8	167,6	Milk and milk products total
Mlieko konzumné	l	51,6	52,8	47,9	46,9	47,3	Milk
Syry spolu	kg	10,4	10,1	11,4	11,5	12,1	Cheese total
z toho							of which:
tvaroh	kg	2,0	2,1	2,2	2,4	2,5	Curd
Vajcia	kusy	205,0	218,0	207,0	198,0	200,0	Eggs
Zemiaky	kg	49,5	48,0	47,4	47,0	48,8	Potatoes
Chlieb	kg	39,4	38,1	38,4	36,4	35,0	Bread
Pšeničné pečivo	kg	29,6	28,8	27,8	29,6	30,0	Baked goods
Trvanlivé pečivo	kg	9,0	9,2	9,8	9,8	9,6	Durable baked goods
Cestoviny	kg	7,4	7,5	7,7	7,1	6,2	Pasta
Pšeničná múka	kg	72,1	73,4	70,8	69,3	69,2	Wheat flour
Ryža	kg	5,1	5,1	4,6	4,7	5,0	Rice
Strukoviny	kg	1,6	1,6	1,3	1,3	1,5	Legumes
Zelenina a zeleninové výrobky	kg	100,6	100,9	104,7	104,7	97,5	Vegetable and vegetable products
Čerstvá zelenina	kg	71,2	69,4	73,8	75,3	71,4	Fresh vegetable
Ovocie a ovocné výrobky	kg	50,6	52,1	54,9	60,8	64,2	Fruit and fruit products
z toho							of which:
južné	kg	26,1	25,8	29,1	28,8	33,3	Tropical
Čerstvé ovocie	kg	40,0	38,7	38,5	39,4	43,2	Fresh fruit

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

**T 5–7. Spotreba vybraných druhov potravín a alkoholických nápojov
(na 1 obyvateľa/rok)**

Consumption of selected kinds of food and alcoholic beverages
(per capita/year)

dokončenie

End of table

Druh potravín	Merná jednotka Unit	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Kind of foodstuffs
Cukor	kg	31,3	29,5	31,1	30,0	30,2	Sugar
Kakaové výrobky	kg	4,8	5,7	5,4	5,7	5,7	Cocoa products
Kakao	kg	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	Cocoa
Káva	kg	3,3	3,0	3,5	3,6	3,3	Coffee
Nealkoholické nápoje	l	220,7	207,6	210,8	204,9	215,9	Non-alcoholic beverages
Pivo	l	73,9	76,3	71,6	68,7	73,0	Beer
Hroznové víno	l	13,3	12,8	13,5	18,6	15,7	Grape wine
Liehoviny	l	9,6	9,3	8,9	8,8	8,7	Spirits

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 5–8. Denná spotreba energie a najdôležitejších výživových látok na 1 obyvateľa

Daily consumption of energy and the most important nutritive substances per capita

Ukazovateľ	Merná jednotka Unit	2011	2012	2013	2014	Indicator
Energetická hodnota	kJ	12 311	12 189	12 257	12 266	Energy value
Bielkoviny	g	82,9	81,7	81,2	80,6	Proteins
Tuky	g	117,1	117,1	118,4	117,4	Fats
Sacharidy	g	379,1	372,6	375,3	375,6	Saccharide
Vápnik	mg	807,4	794,5	794,1	802,8	Calcium
Železo	mg	17,5	17,2	17,3	17,2	Iron
Vitamín B 1	mg	1,74	1,69	1,70	1,6	Vitamin B 1
B 2	mg	1,72	1,73	1,70	1,70	B 2
C	mg	103,3	105,2	109,2	107,4	C

6. ŠKOLSTVO

Metodické vysvetlivky

Zákon č. 245/2008 Z. z. (školský zákon) definuje jednotlivé druhy škôl poskytujúce predprimárne, základné, stredné, vyššie odborné vzdelanie a záujmové vzdelávanie: **materská škola, základná škola, gymnázium, stredná odborná škola, konzervatórium, školy pre deti a žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami, základná umelecká škola, jazyková škola**. Súčasťou školskej výchovno-vzdelávacej sústavy sú aj **školské zariadenia**.

Podľa zákona č. 245/2008 Z. z. učilištia a stredné odborné učilištia zriadené podľa doterajších predpisov sú **strednou odbornou školou** poskytujúcou nižšie stredné odborné vzdelanie a stredné odborné vzdelanie. Z tohto dôvodu všetky údaje o učilištiach a stredných odborných učilištiach sú zahrnuté do údajov stredných odborných škôl (úrovne 252, 253 a 352, 353 podľa klasifikácie ISCED 2011).

Vysoké školy definuje zákon č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Školy, v ktorých sa výchova a vzdelávanie uskutočňujú popri slovenskom jazyku aj v jazyku národnostnej menšiny sa vykazujú ako školy s viacerými výchovnými jazykmi, to znamená, že v týchto školách sú zriadené triedy s vyučovacím jazykom slovenským a triedy s vyučovacím jazykom národnostnej menšiny.

V údajoch o počte učiteľov sú zahrnutí učitelia na ustanovený pracovný čas (plný úväzok) vrátane riaditeľov a zástupcov.

Zmennosť vyučovania vyjadruje podiel žiakov a tried zahrnutých do vyučovania v 2. zmene.

Definície

Stredná odborná škola poskytujúca odborné vzdelávanie na úrovni 253, 353, 344, 354, 454 a 554 podľa klasifikácie ISCED 2011 je stred-

6. EDUCATION

Methodological notes

The Act No. 245/2008 Coll. on the Education defines individual types of schools that provide pre-primary, primary, lower secondary, upper secondary, post-secondary non tertiary, the lowest level of tertiary education and leisure time educational activities: **kindergarten, basic school, grammar school, secondary vocational school, conservatory, schools for children and pupils with special pedagogical and educational needs, basic school of arts, language school**. **Educational facilities** are also the part of the educational system.

According to the Act No. 245/2008 apprentice school and secondary vocational apprentice school established according to the former regulations are titled as **secondary vocational schools** providing lower secondary vocational and secondary vocational education. For this reason, all data on apprentice schools and secondary vocational apprentice schools are included in the data on secondary vocational schools (levels 252, 253 and 352, 353 by ISCED 2011).

Universities and colleges are defined by Act No. 131/2002 Coll. on Universities and Colleges and on amendment of some acts.

Schools, where upbringing and education are carried out in classes with Slovak teaching language as well as in classes where upbringing and education are carried out comprehensively in a language of minority, are reported as schools with several teaching languages.

Teachers for full-time working time, including headmasters and deputy headmasters are included in the number of **teachers**.

Shift teaching expresses the share of pupils and classes involved in classes held in the second shift.

Definitions

Secondary vocational school providing vocational education at level 253, 353, 344, 354, 454 and 554 by ISCED 2011 is secondary

ná škola, ktorá pripravuje žiakov v najmenej dvojročnom a najviac päťročnom vzdelávacom programe príslušného odboru vzdelávania. Vzdelávacie programy strednej odbornej školy sú zamerané predovšetkým na výkon povolání a odborných činností v národnom hospodárstve, zdravotníctve, verejnej správe, kultúre, umení a v ostatných oblastiach a môžu pripravovať aj na ďalšie štúdium.

Podľa § 94 ods. 1 zákona č. 245/2008 Z. z. sa výchova a vzdelávanie detí so zdravotným znevýhodnením uskutočňuje spravidla v **špeciálnych školách** alebo v ostatných školách v zriadených **špeciálnych triedach** spravidla pre deti s rovnakým druhom zdravotného znevýhodnenia. Výchova a vzdelávanie detí so zdravotným znevýhodnením môže uskutočňovať aj v triedach alebo výchovných skupinách spolu s ostatnými deťmi alebo žiakmi školy. Ak je to potrebné, takéto dieťa alebo žiak je vzdelávaný podľa individuálneho vzdelávacieho programu.

Špeciálne výchovné zariadenia sú zariadenia výchovnej prevencie a zariadenia náhradnej výchovy a plnia úlohy pri ochrane detí pred sociálno-patologickými javmi, v prevencii problémového vývinu detí, v prevencii delikventného vývinu detí a pri výkone ústavnej a ochrannej výchovy. Pre potreby tejto štatistickej ročenky sú v špeciálnych výchovných zariadeniach zahrnuté reedukačný detský domov, reedukačný domov pre mládež, liečebno-výchovné sanatórium, diagnostické centrum pre deti, diagnostické centrum pre mládež a reedukačný domov pre matky s deťmi.

Zdroj údajov

Zdrojom údajov sú štatistické zisťovania, ktoré realizuje Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR prostredníctvom Centra vedecko-technických informácií.

school, where pupils are educated at least in two- and at most five year educational program of respective branch of education. Educational programs of secondary vocational school are mainly specialized for professional activities of economy, health system, public administration, culture, arts and other professional branches and also they can prepare pupils for next study.

According to article 94, paragraph 1 of the Act No. 245/2008 Coll. the education of handicapped children is usually realized in **special schools** or in other schools in established **special classes** usually for children with the same kind of health impact. Upbringing and education of handicapped children can be realized in classes or educational groups together with other pupils of the school. If it is necessary, this child or pupil is educated according to individual educational program.

Special educational facilities are facilities of educational prevention and facilities of substitutional education. Their main tasks are to protect the children against social-pathological effects, to prevent problematic and delinquent development of children, and to provide institutional and protective education. For the needs of this statistical yearbook special educational facilities include re-educative child house, re-educative youth house, therapeutic-educational sanatorium, diagnostic centre for children, diagnostic centre for youth and re-educative house for mothers with children.

Source

Source of data are statistical surveys carried out by the Ministry of Education, Science, Research and Sport of the SR through the Slovak Centre of Scientific and Technical Information.

Medzinárodná štandardná klasifikácia vzdelávania ISCED 2011¹⁾ a systém vzdelávania na Slovensku

Obyčľný vek vzdelávania	Vzdelávacie programy a dosiahnuté vzdelanie podľa ISCED 2011	Kód	Školský systém v Slovenskej republike		
Menej ako 3 – 6 rokov	PREDPRIMÁRNE predškolské bez vzdelania, nedokončený 1. stupeň základného vzdelávania	020 030	Materské školy a špeciálne materské školy, 0-té ročníky na základných školách, prípravné triedy v základných školách, prípravné triedy v špeciálnych školách		
6 – 15 rokov	Povinná školská dochádzka ²⁾ ZÁKLADNÉ Primárne 1. stupeň základného vzdelávania Nižšie stredné 2. stupeň základného vzdelávania	100 244	1. stupeň základných škôl, 1. stupeň špeciálnych základných škôl – variant C 2. stupeň základných škôl, 2. stupeň špeciálnych základných škôl – variant A, 1. až 4. ročník 8-ročných stredných škôl		
		15 – 18/19 rokov alebo iné	STREDNÉ Nižšie stredné odborné Stredné odborné s výučným listom Stredné odborné bez maturity a výučného listu ÚPLNÉ STREDNÉ³⁾ Úplné stredné všeobecné s maturitou Úplné stredné odborné s maturitou a výučným listom Úplné stredné odborné s maturitou bez výučného listu	243 252 253 352 353 353 344 354 354 454	Praktické školy Stredné odborné školy (učebné odbory pre žiakov s mentálnym postihom) Stredné odborné školy (2-ročné vzdelávacie programy – odbory so zvlášť upravenými učebnými plánmi) Stredné odborné školy (učebné odbory pre žiakov s mentálnym postihom) Stredné odborné školy (nematuritné vzdelávacie programy poskytujúce výučný list) Stredné odborné školy (nematuritné vzdelávacie programy neposkytujúce výučný list) Gymnázia Stredné odborné školy (vzdelávacie programy s maturitou poskytujúce aj výučný list) Stredné odborné školy (vzdelávacie programy s maturitou) Stredné odborné školy (vzdelávacie programy s maturitou pre absolventov učebných odborov v nadstavbovom štúdiu)
18/19 + 2 roky	POSTSEKUNDÁRNE NETERCIÁRNE Pomaturitné kvalifikačné, pomaturitné inovačné a pomaturitné zdokonaľovacie štúdiium			454	Stredné odborné školy, obchodné akadémie, stredné umelecké školy, konzervatóriá, atď.
18/19 + 3 roky	TERCIÁRNE Vyššie odborné (pomaturitné špecializačné) – absolventi sú diplomovaní špecialisti s titulom DIS (alebo jeho ekvivalent)			554	Stredné odborné školy, konzervatóriá, tanečné konzervatóriá, vyššie stredné odborné školy
18/19 + 4 – 6 rokov alebo iné	18/19 + 3 – 4 roky			655 665	1. stupeň univerzitného štúdia – bakalárske štúdiium – absolventom je udelený akademický titul Bc. (alebo jeho ekvivalent). Akadémia Policajného zboru Vojenské vysoké školy (bakalárske študijné programy)
				766 767 768	2. stupeň univerzitného štúdia – magisterské, inžinierske, doktorské štúdiium – absolventom je udelený akademický titul Mgr., Ing., Dr. (alebo ich ekvivalenty) Univerzity, vysoké školy Akadémia Policajného zboru Vojenské vysoké školy (magisterské, inžinierske a doktorské študijné programy)
	24/25 + 3 roky a viac			3. stupeň univerzitného štúdia – doktorandské štúdiium – absolventom je udelený vedecký titul PhD., ThD. (alebo ich ekvivalent)	864

¹⁾ v novembri 2011 bola schválená klasifikácia ISCED 2011, prvý zber údajov sa uskutočnil v roku 2014

²⁾ povinná školská dochádzka je do veku 16 rokov

³⁾ absolventi štúdia ukončeného maturitou majú priamy prístup k terciárnemu vzdelávaniu

International Standard Classification of Education ISCED 2011¹⁾ and the system of education in the Slovak Republic

Age of education	Educational programmes and educational attainment by ISCED 2011	Code	School system in the Slovak Republic
Less than 3 - 6 years	PRE-PRIMARY early childhood education / without education, unfinished 1 st stage of basic schools	020 030	Nursery schools, kindergartens and special kindergartens, zero grades in basic schools, preparatory classes in basic schools, preparatory classes in special schools
6 - 15 years	BASIC Primary 1 st stage of basic schools Lower secondary 2 nd stage of basic schools	100	1 st stage of basic schools, 1 st stage of special basic schools - variant C
		244	2 nd stage of basic schools, 2 nd stage of special basic schools - variant A, 1 st - 4 th grade of eight-year secondary schools
15 - 18/19 years or others	SECONDARY Lower secondary vocational Secondary vocational with apprenticeship certificate Secondary vocational without maturita and apprenticeship certificate UPPER SECONDARY³⁾ Secondary general with maturita Secondary vocational with maturita and apprenticeship certificate Secondary vocational with maturita and without apprenticeship certificate	243	Practical schools
		252	Secondary vocational schools (study fields for students with mental handicap)
		253	Secondary vocational schools (2-year educational programmes with specially adjusted curriculum)
		352	Secondary vocational schools (study fields for students with mental handicap)
		353	Secondary vocational schools (educational programmes providing apprenticeship certificate)
		353	Secondary vocational schools (educational programmes without maturita and without providing apprenticeship certificate)
		344	Grammar schools
		354	Secondary vocational schools (educational programmes with maturita providing apprenticeship certificate)
		354	Secondary vocational schools (educational programmes with maturita)
		454	Secondary vocational schools (educational programmes with maturita for graduates of study fields in follow-up courses)
18/19 + 2 years	POST-SECONDARY NON TERTIARY Qualification, innovation and improvement study	454	Secondary vocational schools, commercial academies, secondary schools of art, conservatoires, etc.
18/19 + 3 years	TERTIARY Higher vocational (specialised for graduates with maturita) - graduates are awarded by the title DiS. (or its equivalent)	554	Secondary vocational schools, conservatoires, dance conservatoires, higher secondary vocational schools
18/19 + 4 - 6 years or others	1 st degree of university study - bachelor 's study - graduates are awarded by the title Bc. (or its equivalent)	655	Universities, colleges
		665	Police Academy Armed Forces Academy (bachelor 's study programmes)
18/19 + 4 - 6 years or others	2 nd degree of university study - magister 's (master 's), engineering, doctor 's study - graduates are awarded by the title Mgr. (MA), Ing., Dr. (or its equivalent)	766	Universities, colleges
		767	Police Academy
		768	Armed Forces Academy (magister 's, engineering and doctor 's study programmes)
24/25 + 3 years or more	3 rd degree of university study - postgraduate study - postgraduates are awarded by degree PhD., ThD. (or its equivalent)	864	Universities, colleges Police Academy, Armed Forces Academy (postgraduate study, science education)

¹⁾ In November 2011 ISCED 2011 was approved, the first data collection was carried out in 2014

²⁾ Compulsory school attendance is until 16

³⁾ Graduates of study with school-leaving examination (maturita) have direct access to tertiary education

T 6–1. Materské a základné školy k 15. 9.
Kindergartens and basic schools as of Sept. 15

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Materské školy						Kindergartens
Školy	2 865	2 861	2 870	2 896	2 935	Schools
Triedy	7 277	7 395	7 526	7 686	7 868	Classes
Deti	144 130	149 511	153 059	156 402	157 956	Children
Učitelia	14 248	14 515	14 841	15 175	15 565	Teachers
Priemerný počet detí na učiteľa	10,1	10,3	10,3	10,3	10,1	Average number of children per 1 teacher
Základné školy						Basic schools
Školy	2 202	2 177	2 159	2 133	2 113	Schools
Triedy	23 659	23 409	23 146	23 133	23 234	Classes
Žiaci	434 477	430 139	427 377	425 731	427 418	Pupils
z toho dievčatá	212 108	209 832	208 662	207 959	208 569	of which: Girls
Zmennosť vyučovania (%)	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	Shift-lessons (per cent)
Žiaci, ktorí dokončili dochádzku	52 302	50 830	49 696	49 957	49 293	School-leavers
Učitelia	30 267	30 195	29 826	29 646	29 853	Teachers
z toho ženy	26 022	25 982	25 630	25 520	25 775	of which: Women

T 6–2. Špeciálne školy k 15. 9.
Special schools as of Sept. 15

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Školy	415	413	417	425	435	Schools
Triedy	4 352	4 326	4 379	4 389	4 422	Classes
Deti	35 946	35 917	35 985	35 796	35 424	Children
z toho v špeciálnych základných školách	22 626	22 611	22 612	22 300	22 189	of which: At special schools for handicapped children
Učitelia	4 860	4 854	4 816	4 917	4 996	Teachers
z toho ženy	4 181	4 176	4 161	4 264	4 346	of which: Women
Majstri odbornej výchovy	618	593	604	596	578	Foremen of skilled training

T 6–3. Gymnázia k 15.9.

Grammar schools as of Sept.15

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Denné štúdium						Full-time study
Školy	247	244	246	242	244	Schools
Triedy	3 385	3 303	3 191	3 118	3 064	Classes
Žiaci	85 071	80 346	76 711	74 891	73 757	Students
z toho dievčatá	49 603	46 770	44 589	43 283	42 529	of which: Girls
Absolventi	18 796	19 098	18 260	16 813	16 123	School-leavers
Učiteľia	6 374	6 134	5 871	5 598	5 556	Teachers
z toho ženy	4 744	4 623	4 439	4 229	4 171	of which: Women
Externá forma štúdia						Part-time study
Študujúci	901	763	521	621	595	Students
z toho ženy	539	384	260	363	312	of which: Women
Absolventi	543	310	371	279	194	School-leavers

T 6–4. Stredné odborné školy k 15. 9.

Vocational secondary schools as of Sept. 15

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Denné štúdium						Full-time study
Školy	470	464	457	448	450	Schools
Triedy	7 408	7 075	6 742	6 456	6 216	Classes
Žiaci	168 974	157 956	148 748	142 799	138 360	Students
z toho dievčatá	76 419	71 594	66 844	64 217	62 270	of which: Girls
Absolventi	47 357	45 912	42 285	37 968	34 693	School-leavers
Učiteľia	12 807	12 237	11 605	11 183	10 874	Teachers
z toho ženy	9 167	8 752	8 365	8 054	7 923	of which: Women
Externá forma štúdia						Part-time study
Študujúci	10 659	9 504	9 374	8 958	9 105	Students
z toho ženy	6 947	6 222	5 971	5 788	6 096	of which: Women
Absolventi	4 100	4 413	3 994	3 679	3 247	School-leavers

T 6–5. Stredné odborné školy – žiaci a absolventi podľa skupín odborov – denné štúdium k 15. 9.

Vocational secondary schools – students and school-leavers by fields of study – full-time study as of Sept. 15

Skupina odborov	2014		2015		Field of study
	Žiaci Students	Absolventi v min. šk. roku School- leavers in the last school year	Žiaci Students	Absolventi v min. šk. roku School- leavers in the last school year	
Spolu	142 799	37 968	138 360	34 693	Total
v tom					of which:
baníctvo a banická geológia	10	2	0	9	Mining and mining geology
hutníctvo	170	59	100	68	Metallurgy
strojárstvo a ostatná kovovýroba	15 412	3 951	15 666	3 837	Machinery and other metal – industry
elektrotechnika	17 034	3 983	17 213	3 902	Electrotechnics
technická chémia ostatná	802	248	817	197	Technical chemistry – the rest
potravinárstvo	3 133	688	3 161	642	Food
textil a odevníctvo	1 487	331	1 573	338	Textile and clothing
spracovanie kože a výroba obuvi, plastov a gumy	27	5	21	6	Leather processing and production of shoes, plastics and rubber
spracovanie dreva a výroba hudobných nástrojov	1 913	650	1 842	483	Wood processing and musical instruments production
polygrafia, sprac. papiera, filmu a fotografie	2 693	512	2 602	630	Polygraphy, paper, film and photo processing
stavebníctvo, geodézia a kartografia	9 481	2 576	9 114	2 395	Construction, geodesy and cartography
doprava, pošty a telekomunikácie	5 200	1 565	4 763	1 438	Transport, posts and telecommunications
špeciálne technické odbory	4 020	1 143	3 878	974	Special technical lines
poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo	4 545	1 186	2 476	607	Agriculture and forestry
veterinárne vedy	810	190	852	181	Veterinary
zdravotníctvo	8 276	1 868	8 511	1 759	Health service
ekonomické vedy	77	28	78	15	Economics
ekonomika a organizácia, obchod a služby	55 395	15 969	51 488	13 829	Economics, management, trade and services
právne vedy	313	100	239	93	Juridical sciences
publicistika, knihovníctvo a vedecké informácie	721	180	715	184	Journalism, librarianship and scientific information
učiteľstvo	4 931	1 289	4 895	1 219	Teaching
všeobecné úplné stredné vzdelanie – gymnázium	1 025	210	959	242	Gener. complete secondary educ. – grammar school
umenie, úžitkové umenie a ručná umel.-rem. výroba	5 182	1 210	5 183	1 171	Fine art, craft art and art handicraft
bezpečnostné služby	142	25	193	16	Security service

T 6–6. Vysoké školy k 31. 10.
Universities and colleges as of Oct. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Denné štúdium						Full-time study
Školy	35	36	36	36	35	Institutions
Fakulty	128	132	132	131	129	Faculties
Študenti	138 742	135 736	132 602	127 077	118 856	Students
v tom						of which:
slov. štátnej príslušnosti	134 747	131 306	127 649	121 447	113 211	Slovak nationality
z toho ženy	77 201	75 701	74 446	71 229	66 656	of which: Women
cudzinci	3 995	4 430	4 953	5 630	5 645	Foreigners
Novoprijatí do 1. roč. ¹⁾	53 186	51 553	49 272	45 894	44 825	Newly admitted students ¹⁾
Absolventi 1. a 2. stupňa štúdia	43 336	43 142	41 484	40 853	39 207	Graduates of 1 st and 2 nd stage
Doktoranti	6 524	6 028	5 603	5 071	4 545	Postgraduates
Profesori a docenti	3 927	4 046	4 057	4 298	4 233	Professors and associate professors
Ostatní pedagogickí pracovníci	7 010	6 779	6 663	6 450	6 318	Other senior staff members
Externá forma štúdia						Part-time study
Štujúci	65 416	58 035	50 240	43 243	35 492	Students
v tom						of which:
slov. štátnej príslušnosti	60 984	53 243	44 994	38 850	31 829	Slovak nationality
z toho ženy	40 888	35 462	29 388	25 112	22 548	of which: Women
cudzinci	4 432	4 792	5 246	4 393	5 645	Foreigners
Novoprijatí do 1. roč. ¹⁾	22 106	17 409	15 370	14 079	12 445	Newly admitted students ¹⁾
Absolventi 1. a 2. stupňa štúdia	26 642	24 201	23 689	20 255	16 968	Graduates of 1 st and 2 nd stage
Doktoranti	5 621	4 925	4 406	4 000	3 675	Postgraduates

¹⁾ slovenskej štátnej príslušnosti, (1. stupeň, 1. a 2. stupeň spojený do celku, 2. stupeň štúdia)

¹⁾ Slovak nationality (1st stage, 1st and 2nd stage in one unit, 2nd stage of university study)

T 6–7. Vysoké školy podľa skupín odborov – študenti slov. štátnej príslušnosti k 31. 10.
Universities, colleges by fields of study – students of Slovak nationality as of Oct. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Študenti denného štúdia spolu	134 747	131 306	127 649	121 447	113 211	Students of full-time study in total
v tom v skupinách odborov						of which: Students of
prírodné vedy	8 024	7 878	7 577	7 028	6 295	Natural sciences
technické vedy a náuky poľnohosp. lesnícke a veterinárne vedy a náuky	33 983	32 617	30 849	28 824	26 677	Technical sciences
lekárske a farmaceutické vedy a náuky	5 192	5 034	4 910	4 794	4 449	Agricultural, forestry and veterinary sciences
spoločenské vedy a náuky z toho teológia ¹⁾	10 042	10 646	10 977	11 521	11 739	Medical and pharmaceutical sciences
vedy a náuky o kultúre a umení	70 169	67 992	66 704	63 136	58 399	Social sciences
vojenské a bezpečnostné vedy a náuky	1 073	1 048	632	584	573	of which: Theology ¹⁾
	3 841	3 755	3 452	3 358	3 255	Sciences of culture and arts
	3 496	3 384	3 180	2 786	2 397	Military and security sciences

**T 6–7. Vysoké školy podľa skupín odborov – študenti slov. štátnej príslušnosti
k 31. 10.**

Universities, colleges by fields of study – students of Slovak nationality as of Oct. 31

pokračovanie

Continuation

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Prírodné vedy						Natural sciences
denné štúdium						Full-time study
Študenti	8 024	7 878	7 577	7 028	6 295	Students
z toho ženy	5 020	4 948	4 882	4 537	4 069	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	3 319	3 286	3 118	2 806	2 629	Newly admitted students
Absolventi	2 503	2 414	2 382	2 271	2 247	Graduates
externá forma štúdia						Part-time study
Študenti	1 113	853	639	452	335	Students
z toho ženy	648	502	374	253	172	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	389	264	217	141	113	Newly admitted students
Absolventi	425	424	356	279	189	Graduates
Technické vedy a náuky						Technical sciences
denné štúdium						Full-time study
Študenti	33 983	32 617	30 849	28 824	26 677	Students
z toho ženy	8 752	8 437	7 958	7 483	6 935	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	14 340	13 526	12 604	11 563	11 222	Newly admitted students
Absolventi	10 257	9 911	9 713	9 180	8 772	Graduates
externá forma štúdia						Part-time study
Študenti	4 732	3 887	3 099	2 711	2 499	Students
z toho ženy	1 358	1 021	729	598	516	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	1 657	1 354	1 018	1 155	1 030	Newly admitted students
Absolventi	1 810	1 564	1 320	1 196	847	Graduates
Poľnohospodársko- lesnícke a veterinárne vedy a náuky						Agricultural, forestry and veterinary sciences
denné štúdium						Full-time study
Študenti	5 192	5 034	4 910	4 794	4 449	Students
z toho ženy	3 088	3 073	2 994	2 853	2 656	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	2 110	1 897	1 944	1 812	1 712	Newly admitted students
Absolventi	1 408	1 365	1 449	1 357	1 422	Graduates
externá forma štúdia						Part-time study
Študenti	1 475	1 244	1 099	1 016	961	Students
z toho ženy	820	677	578	527	490	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	617	460	475	450	436	Newly admitted students
Absolventi	510	451	478	367	328	Graduates
Lekárske a farmaceutické vedy a náuky						Medical and pharmaceutical sciences
denné štúdium						Full-time study
Študenti	10 042	10 646	10 977	11 521	11 739	Students
z toho ženy	7 803	8 220	8 572	8 953	9 132	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	2 721	3 029	3 035	3 227	4 093	Newly admitted students
Absolventi	1 996	2 128	2 167	2 356	2 523	Graduates

**T 6–7. Vysoké školy podľa skupín odborov – študenti slov. štátnej príslušnosti
k 31. 10.**

Universities, colleges by fields of study – students of Slovak nationality as of Oct. 31

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
externá forma štúdia						Part-time study
Študenti	4 416	3 465	2 583	2 563	2 015	Students
z toho ženy	3 937	3 045	2 236	2 172	1 632	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	1 180	969	948	1 012	1 058	Newly admitted students
Absolventi	2 951	2 896	2 779	2 146	1 135	Graduates
Spoločenské vedy a náuky						Social sciences
denné štúdium						Full-time study
Študenti	70 169	67 992	66 704	63 136	58 399	Students
z toho ženy	48 832	47 455	46 742	44 309	40 970	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	27 924	27 006	25 972	24 147	22 973	Newly admitted students
Absolventi	24 143	24 129	22 448	22 414	21 518	Graduates
externá forma štúdia						Part-time study
Študenti	46 057	40 871	34 990	29 928	24 116	Students
z toho ženy	32 879	29 106	24 563	20 843	16 617	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	16 966	13 090	11 669	10 492	8 993	Newly admitted students
Absolventi	19 722	17 508	17 516	15 198	11 862	Graduates
Vedy a náuky o kultúre a umení						Sciences of culture and arts
denné štúdium						Full-time study
Študenti	3 841	3 755	3 452	3 358	3 255	Students
z toho ženy	2 452	2 386	2 206	2 171	2 126	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	1 394	1 414	1 326	1 243	1 262	Newly admitted students
Absolventi	1 318	1 291	1 279	1 137	1 071	Graduates
externá forma štúdia						Part-time study
Študenti	548	458	359	296	234	Students
z toho ženy	411	343	268	227	173	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	193	152	143	112	73	Newly admitted students
Absolventi	218	212	183	141	113	Graduates
Vojenské a bezpečnostné vedy a náuky						Military and security sciences
denné štúdium						Full-time study
Študenti	3 496	3 384	3 180	2 786	2 397	Students
z toho ženy	1 254	1 182	1 092	923	768	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	1 378	1 395	1 273	1 096	934	Newly admitted students
Absolventi	1 028	1 255	1 261	1 238	1 094	Graduates
externá forma štúdia						Part-time study
Študenti	2 643	2 465	2 225	1 884	1 672	Students
z toho ženy	835	768	640	492	411	of which: Women
Novoprijatí do 1. roč.	1 104	1 120	900	717	742	Newly admitted students
Absolventi	1 006	1 146	1 057	928	849	Graduates

T 6–8. Vysoké školy – zahraniční studenti podľa štátnej príslušnosti k 31. 10.
Universities and colleges – foreign students by nationality as of Oct. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Študenti z vybraných krajín spolu	3 216	3 460	3 807	4 189	4 083	Students from selected countries total
v tom						of which
Afganistan	6	6	4	7	12	Afganistan
Angola	3	1	4	–	–	Angola
Bulharsko	14	17	9	15	7	Bulgaria
Cyprus	96	90	79	67	55	Cyprus
Česko	641	734	846	869	675	Czech Republic
Egypt	–	1	2	2	4	Egypt
Etiópia	2	2	2	1	3	Ethiopia
Grécko	1 093	1 052	976	871	713	Greece
Irán	6	15	23	31	63	Iran
Izrael	56	107	179	193	234	Israel
Jemen	–	1	2	2	3	Yemen
Jordánsko	4	5	4	6	8	Jordan
Keňa	26	8	10	14	15	Kenya
Kuvajt	102	74	44	3	7	Kuwait
Libanon	5	3	3	3	4	Lebanon
Maďarsko	63	63	73	81	165	Hungary
Nemecko	84	99	151	275	353	Germany
Nórsko	382	445	507	537	558	Norway
Palestína	21	22	24	22	23	Palestine
Peru	2	5	7	6	5	Peru
Poľsko	83	131	202	312	338	Poland
Rumunsko	64	60	54	43	96	Romania
Rusko	28	33	50	60	92	Russian Federation
Spojené arabské emiráty	2	–	–	–	–	United Arab Emirates
Srbsko a Čierna Hora	288	324	338	356	541	Serbia and Montenegro
Sudán	5	4	5	3	2	Sudan
Sýria	10	8	10	11	14	Syria
Ukrajina	118	137	188	389	743	Ukraine
Vietnam	12	13	11	10	25	Vietnam

T 6–9. Vysoké školy – verejné, súkromné a štátne k 31. 10. 2015

Universities and colleges – public, private and state as of Oct. 31, 2015

Vysoká škola Fakulta	Štujúci Students		Z celkového počtu of which:			University Faculty of
			študenti denného štúdia Full-time students		externá forma štúdia Part- time students	
	spolu Total	z toho ženy of which: Women	slov. štátnej prísluš. Slovak natio- nality	zahra- niční Foreig- ners		
VEREJNÉ						PUBLIC
Univerzita Komenského v Bratislave	23 022	15 066	18 234	2 057	2 731	Comenius University in Bratislava
lekárska	3 000	1 933	2 082	918	0	Medicine
Jesseniova lekárska v Martine	1 596	1 041	956	640	0	Jessenius Faculty of Medicine in Martin
farmaceutická	1 264	996	1 075	189	0	Pharmacy
právnická	2 192	1 315	1 569	38	585	Law
filozofická	3 494	2 637	3 443	51	0	Philosophy
prírodovedecká	2 399	1 625	2 294	42	63	Natural Sciences
matematiky, fyziky a informatiky	1 475	572	1 457	18	0	Mathematics, Physics and Informatics
telesnej výchovy a športu	983	221	930	13	40	Physical Education and Sports
pedagogická	2 622	2 392	1 985	22	615	Education
manažmentu	2 772	1 589	1 391	66	1 315	Management
rímskokatolícka						Roman Catholic
bohoslovecká	241	49	141	6	94	Theological
evanjelická bohoslovecká	107	55	82	9	16	Evangelical Theology
Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	6 923	4 489	5 304	1 072	507	University of P. J. Šafárik in Košice
lekárska	2 551	1 537	1 521	1 030	0	Medicine
prírodovedecká	943	629	914	16	13	Sciences
právnická	923	491	737	2	184	Law
verejnej správy	1 600	1 244	1 387	15	198	Public Administration
filozofická	749	545	650	4	95	Philosophy
rektorát	157	43	135	5	17	Rectorate
Prešovská univerzita	8 852	6 656	6 952	148	1 752	University in Prešov
gréckokatolícka						Greek Catholic
teologická	542	354	349	1	192	Theological
pravoslávna bohoslovecká	347	221	204	10	133	Orthodox Theological
zdravotníctva	969	784	790	4	175	Health Care
filozofická	2 036	1 567	1 952	67	17	Philosophy
humanitných a prírodných vied	1 063	771	892	4	167	Humanities and Natural Sciences
športu	411	89	355	12	44	Faculty of Sport
pedagogická	1 432	1 397	944	2	486	Education
manažmentu	2 015	1 442	1 435	42	538	Management
rektorát	37	31	31	6	0	Rectorate

T 6–9. Vysoké školy – verejné, súkromné a štátne k 31. 10. 2015
 Universities and colleges – public, private and state as of Oct. 31, 2015

1. pokračovanie

1st continuation

Vysoká škola Fakulta	Študenti Students		Z celkového počtu of which:			University Faculty of
			študenti denného štúdia Full-time students		externá forma štúdia	
	spolu Total	z toho ženy of which: Women	slov. štátnej prísluš. Slovak nationality	zahraniční Foreigners	Part-time students	
Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	6 009	4 203	4 624	25	1 360	University of St. Kyrilius and Methodius in Trnava
prírodných vied	481	276	378	5	98	Natural Sciences
filozofická	1 132	898	1 004	10	118	Philosophy
masmediálnej komunikácie	2 173	1 444	1 757	1	415	Mass Media Communications
sociálnych vied	1 664	1 176	1 050	5	609	Social Sciences
rektorát	559	409	435	4	120	Rectorate
Univerzita veterinárneho lekárstva v Košiciach	1 985	1 618	1 678	273	34	University of Veterinary Medicine in Košice
Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre	8 681	6 459	6 609	158	1 914	Constantine the Philosopher University in Nitra
prírodných vied	1 406	784	1 164	39	203	Natural Sciences
stredoeurópskych štúdií	583	491	562	4	17	Central European Studies
filozofická	3 495	2 684	2 415	64	1 016	Philosophy
sociálnych vied a zdravotníctva	1 104	912	900	16	188	Social Sciences and Health
pedagogická	2 093	1 588	1 568	35	490	Education
Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici	8 675	5 892	6 474	159	2 042	Matej Bel University in Banská Bystrica
prírodných vied	943	490	752	5	186	Natural Sciences
právnická	995	544	546	6	443	Law
politických vied a medzinárodných vzťahov	784	490	709	40	35	Political Sciences and International Relations
filozofická	1 916	1 145	1 441	36	439	Philosophy
pedagogická	1 567	1 369	1 032	24	511	Education
ekonomická	2 470	1 854	1 994	48	428	Economics
Trnavská univerzita v Trnave	4 996	4 047	3 587	42	1 367	University of Trnava in Trnava
teologická	110	53	68	9	33	Theological
zdravotníctva a soc. práce	1 081	962	828	7	246	Health and Social Work
právnická	1 015	596	745	8	262	Law
filozofická	801	596	635	5	161	Philosophy
pedagogická	1 989	1 840	1 311	13	665	Education
Slovenská technická univerzita v Bratislave	13 267	4 484	13 005	262	0	Slovak Technical University in Bratislava
informatiky a informačných technológií	1 321	120	1 293	28	0	Informatics and Information Technologies
strojníka	1 134	121	1 090	44	0	Mechanical Engineering

T 6–9. Vysoké školy – verejné, súkromné a štátne k 31. 10. 2015

Universities and colleges – public, private and state as of Oct. 31, 2015

2. pokračovanie

2nd continuation

Vysoká škola Fakulta	Štujúci Students		Z celkového počtu of which:			University Faculty of
			študenti denného štúdia Full-time students		externá forma štúdia	
	spolu Total	z toho ženy of which: Women	slov. štátnej prísluš. Slovak nationality	zahra- niční Foreign- ners	Part- time students	
materiálovotechnologická v Trnave	2 686	850	2 675	11	0	Materials Science and Technology in Trnava
stavebná	2 910	1 100	2 843	67	0	Civil Engineering
elektrotechniky a informatiky	2 084	159	2 020	64	0	Electrical Engineering and Information Technology
chemickej a potravinárskej technológie	1 979	1 407	1 950	29	0	Chemical and Food Technology
architektúry	1 016	635	997	19	0	Architecture
rektorát	137	92	137	0	0	Rectorate
Žilinská univerzita	8 411	2 858	7 396	81	934	University of Žilina
humanitných vied	800	531	664	5	131	Humanities
strojnica	1 041	125	894	11	136	Mechanical Engineering
stavebná	678	208	558	6	114	Civil Engineering
elektrotechnická	1 206	158	1 146	13	47	Electrical Engineering
bezpečnostného inžinierst.	826	227	677	1	148	Security Engineering
prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov	2 315	1 279	1 918	39	358	Operation and Economics of Transport and Communications
riadenia a informatiky	1 501	310	1 495	6	0	Management Science and Informatics
rektorát	44	20	44	0	0	Rectorate
Technická univerzita v Košiciach	9 084	2 786	7 819	248	1 017	Technical University in Košice
výrobných technológií	917	119	729	13	175	Manufacturing Technolog.
baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií	1 563	637	1 367	14	182	Mining, Ecology, Process Control and Geotechnologies
hutnícka	386	126	303	17	66	Metallurgy
strojnica	1 395	303	1 218	30	147	Mechanical Engineering
stavebná	778	245	679	19	80	Civil Engineering
elektrotechniky a informatiky	2 029	265	1 947	35	47	Electrical Engineering and Informatics
letecká	827	347	600	88	139	Aeronautics
ekonomická	926	604	717	28	181	Economics
umení	263	140	259	4	0	Art
Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne	2 442	1 557	1 711	37	694	University of A. Dubček in Trenčín
špeciálnej techniky	327	16	215	9	103	Special Technology
priemyselných technológií	277	102	193	1	83	Industrial Technology
zdravotníctva	613	527	504	15	94	Health Service and Nursing

T 6–9. Vysoké školy – verejné, súkromné a štátne k 31. 10. 2015
Universities and colleges – public, private and state as of Oct. 31, 2015

3. pokračovanie

3rd continuation

Vysoká škola Fakulta	Štujúci Students		Z celkového počtu of which:			University Faculty of
			študenti denného štúdia Full-time students		externá forma štúdia	
	spolu Total	z toho ženy of which: Women	slov. štátnej prísluš. Slovak nationality	zahra- niční Foreign- ners	Part- time students	
sociálno-ekonomických vzťahov rektorát	1 225 218	912 128	799 157	12 2	414 59	Social and Economic Relations Rectorate
Ekonomická univerzita v Bratislave	7 526	4 889	6 237	52	1 237	University of Economics in Bratislava
medzinárodných vzťahov	544	410	519	25	0	International Relations
podnikového manažmentu	1 467	936	1 218	13	236	Business Management
obchodná	1 655	1 178	1 365	16	274	Commerce
hospodárskej informatiky	1 532	916	1 233	5	294	Economic Informatics
podnikovohospodárska	979	641	768	3	208	Business Economics
národohospodárska	1 592	965	1 354	13	225	National Economy
aplikovaných jazykov	301	253	299	2	0	Applied Languages
rektorát	97	63	84	13	0	Rectorate
Slovenská poľnohospo- dárska univerzita v Nitre	7 999	4 538	6 266	106	1 627	Slovak University of Agriculture in Nitra
európskych štúdií a regionálneho rozvoja	743	505	553	14	176	European Studies and Regional Development
biotechnológie a potravínarstva	962	723	788	13	161	Biotechnologies and Food Industry
ekonomiky a manažmentu	2 188	1 614	1 853	40	295	Economics and Management
agrobiológie a potravínových zdrojov	1 641	1 028	1 258	19	364	Agrobiology and Food Resources
technická	1 591	166	1 105	9	477	Engineering
záhradníctva a krajinného inžinierstva	874	502	709	11	154	Horticulture and Landscape Engineering
Technická univerzita vo Zvolene	3 359	1 360	2 529	21	809	Technical University in Zvolen
environmentalistiky a výrobnéj techniky	261	38	162	2	97	Environmental and Manu- facturing Technology
lesnícka	808	152	617	1	190	Forestry
drevárska	1 539	644	1 131	15	393	Wood Sciences and Technology
ekológia a environmentalistiky	332	218	286	3	43	Ecology and Environmental Sciences
rektorát	419	308	333	0	86	Rectorate
Vysoká škola múzických umení v Bratislave	947	525	843	104	0	Academy of Performing Arts in Bratislava
filmová a televízna	287	125	277	10	0	Film and Television
divadelná	261	166	255	6	0	Theatre
hudobná a tanečná	399	234	311	88	0	Music and Dance

T 6–9. Vysoké školy – verejné, súkromné a štátne k 31. 10. 2015

Universities and colleges – public, private and state as of Oct. 31, 2015

4. pokračovanie

4th continuation

Vysoká škola Fakulta	Štujúci Students		Z celkového počtu of which:			University Faculty of
			študenti denného štúdia Full-time students		externá forma štúdia	
	spolu Total	z toho ženy of which: Women	slov. štátnej prísluš. Slovak natio- nality	zahra- niční Foreig- ners	Part- time students	
Univerzita J. Selyeho v Komárne	1 701	1 025	1 253	100	348	J. Selye University in Komárno
reformovaná teologická	58	27	29	29	0	Reformed Theology
pedagogická	931	694	698	41	192	Education
ekonomická	712	304	526	30	156	Economics
Akadémia umení v Banskej Bystrici	491	278	466	25	0	Academy of Arts in Banská Bystrica
múzických umení	137	70	135	2	0	Performing Arts
výtvarných umení	207	133	202	5	0	Fine Arts
dramatických umení	147	75	129	18	0	Dramatic Arts
Vysoká škola výtvarných umení v Bratislave	559	353	507	52	0	Academy of Fine Arts and Design in Bratislava
Katolícka univerzita v Ružomberku	4 388	3 412	3 283	30	1 075	Catholic University in Ružomberok
teologická	501	294	495	6	0	Theology
filozofická	548	394	546	2	0	Philosophy
zdravotnícka	670	539	658	10	2	Health Care
pedagogická	2 669	2 185	1 584	12	1 073	Pedagogy
SÚKROMNÉ						PRIVATE
Paneurópska vysoká škola Bratislava	2 643	1 403	1 344	72	1 227	Pan European University in Bratislava
ekonómie a podnikania	514	263	235	4	275	Economy and Bussiness
práva	1 222	623	511	61	650	Law
masmédií	388	232	340	3	45	Mass Medium
informatiky	183	16	75	1	107	Informatics
psychológie	336	269	183	3	150	Psychology
Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety v Bratislave	8 192	6 383	1 825	260	6 107	St. Elizabeth University of Health and Social Labour in Bratislava
Vysoká škola ekonómie a manažmentu verejnej správy v Bratislave	2 980	1 925	559	5	2 416	University of Economics and Management Public Adminstr. in Bratislava
Vysoká škola manažmentu v Trenčíne	887	451	535	34	318	University of Management in Trenčín
Vysoká škola medzin. podnikania v Prešove	612	366	193	8	411	International School of Management in Prešov

T 6–9. Vysoké školy – verejné, súkromné a štátne k 31. 10. 2015
 Universities and colleges – public, private and state as of Oct. 31, 2015

dokončenie

End of table

Vysoká škola Fakulta	Študujúci Students		Z celkového počtu of which:			University Faculty of
			študenti denného štúdiá Full-time students		externá forma štúdiá	
	spolu Total	z toho ženy Of which: Women	slov. štátnej prísluš. Slovak nationality	zahra- niční Foreign- ers	Part- time students	
Vysoká škola v Sládkovičove	1 146	611	168	3	975	University in Sládkovičovo
práva	400	186	72	0	328	Law
sociálnych štúdií	380	252	41	1	338	Social study
verejnej polit. a ver. správy	366	173	55	2	309	Public administration
Dubnický technologický inštitút	2 180	1 192	222	3	1 955	Technological Institute in Dubnica nad Váhom
elektrotechnická	2 180	1 192	222	3	1 955	Electrotechnical
Stredoeurópska škola v Skalici	304	153	118	11	175	University of Central Europe in Skalica
ekonomická	304	153	118	11	175	Economic
Bratislavská medzinár. škola liberálnych štúdií	50	26	50	0	0	Bratislava International School of Liberal Arts
Vysoká škola bezpečnostného manžerstva v Košiciach	1 369	379	635	2	732	University of Security Management in Košice
Vysoká škola Goethe Uni cestovného ruchu						Goethe Uni in Bratislava
mediálnych a kult. štúdií						Tourism Media and Cultural Studies
Akadémia médií	142	94	142	0	0	Media Academy
Hudobná a umelecká akadémia Jána Albrechta	32	7	19	13	0	Jan Albrecht Music and Art Academy
ŠTÁTNE						STATE
Slovenská zdravotnícka univerzita	2 144	1 556	1 038	1410	965	Slovak Medical University in Bratislava
ošetrovateľstva a zdravotn. odborných štúdií	993	763	329	1	663	Nursing and Profess. Health Studies
zdravotníctva	513	360	267	0	246	Health
verejného zdravotníctva	163	142	107	0	56	Public Health
lekárska	475	291	335	140	0	Medicine
Akadémia ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši	337	62	204	0	133	Armed Forces Academy in Liptovský Mikuláš
vojenská	337	62	204	0	133	Military
Akadémia policajného zboru v Bratislave	1 154	426	582	1	571	Academy of Police Forces in Bratislava
Policajného zboru	1 154	426	582	1	571	Police force

T 6–10. Školy podľa druhu a vyučovacieho jazyka k 15. 9.
Schools by type and teaching language as of Sept. 15

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Školy s vyučovacím jazykom slovenským						Schools with teaching language Slovak
materské školy	2 496	2 504	2 515	2 543	2 581	Kindergartens
základné školy	1 921	1 900	1 884	1 862	1 846	Basic schools
gymnázia	216	213	215	212	213	Grammar schools
stredné odborné školy	433	426	425	410	411	Secondary vocational Schools
maďarským						Hungarian
materské školy	269	265	266	266	269	Kindergartens
základné školy	240	238	237	234	230	Basic schools
gymnázia	19	19	19	19	19	Grammar schools
stredné odborné školy	10	10	9	9	11	Secondary vocational schools
ukrajinským						Ukrainian
materské školy	5	5	6	7	5	Kindergartens
základné školy	5	5	5	3	2	Basic schools
gymnázia	1	1	1	1	1	Grammar schools
slovenským a maďarským						Slovak and Hungarian
materské školy	79	78	75	73	72	Kindergartens
základné školy	28	27	26	27	28	Basic schools
gymnázia	7	7	7	7	7	Grammar schools
stredné odborné školy	30	31	31	32	32	Secondary vocational schools
slovenským a ukrajinským						Slovak and Ukrainian
materské školy	3	3	1	–	–	Kindergartens
základné školy	1	–	–	1	1	Basic schools
iným						Others
materské školy	6	6	7	7	8	Kindergartens
základné školy	7	7	7	6	6	Basic schools

T 6–11. Súkromné školy k 15. 9.
 Private schools as of Sept. 15

Ukazovateľ	2013		2014		2015		Indicator
	Školy Schools	Žiaci Pupils	Školy Schools	Žiaci Pupils	Školy Schools	Žiaci Pupils	
Materské školy	89	3 970	101	4 528	127	5 240	Kindergartens
Základné školy	42	4 874	47	5 500	52	6 052	Basic
Gymnázia ¹⁾	38	3 837	35	3 736	38	3 953	Grammar schools ¹⁾
Stredné odborné školy ¹⁾	83	14 359	80	13 568	85	13 437	Secondary vocational schools ¹⁾
Základné umelecké školy	111	44 905	114	48 962	153	51 904	Basic schools of arts
Špeciálne	27	1 232	29	1 354	33	1 510	Special

¹⁾ denné štúdium¹⁾ Full-time study
T 6–12. Základné umelecké školy k 15. 9.
 Basic schools of arts as of Sept. 15

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Školy	300	309	317	321	363	Schools
Žiaci	139 965	147 387	150 934	157 908	163 465	Students
v tom v odbore						of which: field
tanečnom	30 081	33 147	34 958	37 858	38 669	Dancing
výtvarnom	41 000	43 771	45 372	47 367	48 894	Fine arts
literárno-dramatickom	6 104	6 433	6 889	7 106	7 729	Literature and drama
hudobnom	62 495	63 744	63 333	65 101	67 681	Music
audio-vizuálna a multimediálna tvorba	285	292	382	476	492	Audio-visual and multimedia creations

T 6–13. Školské stravovanie k 31. 12.
 Providing meals at schools as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Školské jedálne	4 247	4 258	4 248	4 278	4 293	School canteens
Stravované deti a žiaci z toho	528 400	527 033	524 796	534 339	540 533	Children and students boarded
						of which:
deti predškolského veku	137 571	137 436	149 141	153 150	155 011	Children at the pre-school age
žiaci základných škôl	287 489	284 312	283 980	290 034	294 476	Pupils at basic schools
žiaci gymnázií a stredných odborných škôl	98 430	96 256	90 530	90 242	90 170	Students at grammar schools and secondary vocational schools

T 6–14. Štipendia
 Scholarships

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Priemerný počet žiakov a študentov so študijným príspevkom v min. školskom roku						Average number of pupils and students who received scholarship in the last school year
z toho						of which:
gymnázia	1 466	1 522	1 553	1 647	1 665	Grammar schools
stredné odborné školy	8 113	8 352	8 506	9 209	8 658	Secondary vocational schools
vysoké školy	13 450	15 320	15 464	14 144	17 245	Universities and colleges
Čiastka vyplatená na štipendia za minulý školský rok (tis. Eur)						Total amount of scholarship paid in the last school year (thous. EUR)
z toho						of which:
gymnázia	537	571	593	629	647	Grammar schools
stredné odborné školy	2 528	2 691	2 774	3 024	2 835	Secondary vocational schools
vysoké školy	24 276	28 743	25 892	25 168	23 061	Universities and colleges

T 6–15. Mimoškolské zariadenia k 15. 9.
 After school facilities as of Sept. 15

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Žiaci v školských kluboch	123 190	125 284	129 794	134 650	141 493	Pupils at school-clubs
Vybrané špeciálne výchovné zariadenia						Special educational facilities
kapacita	1 380	1 380	1 262	1 231	1 185	Capacity
umiestnené deti a mládež	1 199	1 201	1 195	1 141	1 059	Children and youth in facilities
Domovy mládeže						Youth hostels
kapacita	31 185	30 229	29 546	29 122	28 264	Capacity
ubytovaní žiaci	22 612	22 326	21 709	21 610	21 182	Accommodated pupils
Vysokoškolské internáty						University hostels
kapacita	47 907	47 714	46 629	46 750	46 826	Capacity
ubytovaní študenti	44 601	43 896	43 175	41 740	41 426	Accommodated students

T 6–16. Cirkevné školy k 15. 9.
 Church schools as of Sept. 15

Ukazovateľ	2013		2014		2015		Indicator
	Školy Schools	Žiaci Pupils	Školy Schools	Žiaci Pupils	Školy Schools	Žiaci Pupils	
Materské školy	65	3 592	70	3 935	74	4 260	Kindergartens
Základné školy	114	22 743	115	23 370	118	23 997	Basic schools
Gymnázia ¹⁾	57	12 435	57	12 074	57	11 910	Grammar schools ¹⁾
Stredné odborné školy ¹⁾	20	3 735	20	3 694	19	3 650	Secondary vocational schools ¹⁾
Základné umelecké školy	12	5 096	11	5 288	11	5 481	Basic schools of arts
Špeciálne školy	17	565	17	542	18	560	Special schools

¹⁾ denné štúdium

¹⁾ Full-time study

T 6–17. Športové školy
 Sports schools

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Školy	12	12	12	12	12	Schools
Triedy	125	129	129	131	133	Classes
Žiaci	2 562	2 483	2 420	2 443	2 528	Students
v tom						of which:
atletika	338	288	293	274	299	Athletics
cyklistika	20	22	17	18	17	Cycling
futbal	804	799	715	730	744	Football
hádzaná	138	130	116	100	101	Handball
judo	32	34	32	40	15	Judo
kanoistika	13	17	13	19	18	Canoe
basketbal	121	121	119	137	133	Basketball
lyžovanie	22	21	11	20	19	Skiing
ľadový hokej	188	178	178	221	232	Ice hockey
plávanie	127	123	125	111	118	Swimming
športová gymnastika	32	29	32	13	23	Artistic gymnastics
športová strelba	25	27	21	24	29	Shooting
tenis	162	158	154	171	164	Tennis
volejbal	122	125	117	115	122	Volleyball
vzpieranie	4	7	8	5	10	Weightlifting
zápasenie	49	41	52	44	38	Wrestling
ostatné	365	363	417	401	446	Other

T 6–18. Športové triedy
 Sports classes

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Školy so športovými triedami	167	158	154	157	158	Schools with sport classes
Triedy	626	633	633	628	632	Classes
Žiaci	11 871	11 824	11 754	11 750	11 556	Students
v tom						of which:
atletika	1 084	1 076	1 167	1 060	1 018	Athletics
futbal	4 467	4 295	4 314	4 361	4 439	Football
hádzaná	506	510	506	460	432	Handball
basketbal	985	847	763	696	679	Basketball
ľadový hokej	2 214	2 162	2 010	1 997	1 823	Ice hockey
karate	3	3	4	4	13	Karate
lyžovanie	255	276	247	252	229	Skiing
plávanie	406	445	494	518	474	Swimming
stolný tenis	56	31	33	30	23	Table tennis
športová gymnastika	145	85	100	122	149	Artistic gymnastics
tenis	151	104	117	52	85	Tennis
volejbal	952	1 107	1 136	1 168	1 103	Volleyball
ostatné	647	883	863	1 030	1 089	Other

7. ZDRAVIE

Metodické vysvetlivky

Údaje o **zdravotnej starostlivosti a zamestnancoch v zdravotníctve** sa publikujú súhrnne za rezorty Ministerstva zdravotníctva SR, Ministerstva obrany SR, Ministerstva vnútra SR, Ministerstva spravodlivosti SR, Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR.

Zdravotnícke zariadenia zahŕňajú zariadenia ambulancie, ústavnej a lekárenskej zdravotnej starostlivosti, hematologicko-transfúziologické zariadenia a ostatné zariadenia. Do zariadení ambulancie zdravotnej starostlivosti sa zaraďujú ambulancie všeobecnej zdravotnej starostlivosti, ambulancie špecializovanej zdravotnej starostlivosti, ambulancie záchranej zdravotnej služby, zariadenia na poskytovanie jednotnovej zdravotnej starostlivosti, stacionárne, polikliniky, agentúry domácej ošetrovateľskej starostlivosti, zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek, mobilné hospice a ambulancie lekárskej služby prvej pomoci. Medzi zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti patria všeobecné nemocnice, špecializované nemocnice, liečebne, hospice, domy ošetrovateľskej starostlivosti, prírodné liečebné kúpele, kúpeľné liečebne a zariadenia biomedicínskeho výskumu.

Kategória prírodné liečebné kúpele pokrýva aj kúpeľné liečebne.

Kategória verejné lekárně zahŕňa verejné lekárně, pobočky verejných lekární a verejné lekárně ako výučbovú základňu.

Povolania zdravotníckych pracovníkov sú uvádzané v súlade s § 27 zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Údaje o **prenosných chorobách** sa získavajú z povinných hlásení. Uvádzajú sa novohlásené prípady. Novohlásené prípady tuberkulózy sa sledujú vrátane recidív.

7. HEALTH

Methodological notes

Data on **health care and employees working in health service** are summarily published for the branches of the Ministry of Health of the SR, the Ministry of Defence of the SR, the Ministry of Interior of the SR, the Ministry of Justice of the SR, The Ministry of Transport, Construction and Regional Development of the SR.

The health care facilities include out-patient health care facilities, institutional health care facilities, pharmaceutical care facilities, haematology and transfusiology facilities and other facilities. The out-patient health care facilities contain general out-patient care units, specialised out-patient care units, emergency out-patient units, facilities providing day care, residential health care units, polyclinics, home nursing care agencies, facilities for common examination and curative components, mobile hospices and out-patient medical first aid service units. The institutional health care facilities cover general hospitals, specialised hospitals, institutes for treatment, hospices, houses of nursing care, natural curative spas, curative spas and facilities of biomedicine research.

Category of natural curative spas contains also curative spas.

Category Public pharmacies cover public pharmacies, subsidiaries of public pharmacies and public pharmacies as a training point.

Health care professional occupations are in accordance with § 27 Act No. 578/2004 Coll. on Health Care Providers, Health Service Personnel, Health Care Professional Associations and on amendments and supplements to certain acts.

Infectious diseases data are obtained from the compulsory announcements. There are only newly notified cases presented. Newly notified cases of tuberculosis are surveyed including relapses.

Priemerný počet nemocensky poistených zahŕňa nemocensky poistených zamestnancov, samostatne zárobkovo činné osoby a dobrovoľne poistené osoby.

Bežné výdavky na zdravotnú starostlivosť sa získavajú zo spracovania Systému zdravotníckych účtov.

Výdavky na zdravie hradené obyvateľstvom sú založené na použití štatistických výkazov Národného centra zdravotníckych informácií.

Výdavky neziskových inštitúcií slúžiacich domácnostiam sa zisťujú výberovým štatistickým zisťovaním v neziskových inštitúciách slúžiacich domácnostiam.

Údaje o **spotrebe liekov** sa získavajú z hlásení od distribútorov liekov. Spotreba liekov sa sleduje podľa kategórií liekov, výrobcov, krajín výrobcov a uvádza sa v počte spotrebovaných balení liekov a vo finančnom vyjadrení.

Definície

Pracovné miesto sa určuje podľa počtu zmluvných úväzkových hodín samostatných odborných zdravotníckych pracovníkov v zmysle príslušných predpisov, pričom celková dĺžka ustanoveného týždenného pracovného času v organizácii sa počíta ako jedno pracovné miesto. Neúplné, alebo ďalšie úväzky sa pri vykazovaní prepočítavajú na celé pracovné miesta. Prepočet počtu zamestnancov na plne zamestnaných sa zásadne nevykonáva u tých zamestnancov, ktorí z dôvodu zdraviu škodlivého prostredia a pod. majú právnymi predpismi stanovený kratší pracovný čas.

Pod **ošetrovacím dňom** sa rozumie celý kalendárny deň, v ktorom pacient dostal všetky služby, ktoré posteľové zariadenie poskytuje, t. j. ošetrovanie, liečenie vrátane ubytovania a stravovania. Prvý a posledný kalendárny deň v posteľovom zariadení sa počíta za jeden ošetrovací deň.

Priemerný ošetrovací čas v dňoch je pomer počtu ošetrovacích dní a počtu hospitalizovaných pacientov.

Návšteva pacienta v ambulancii je aktívna prítomnosť pacienta v ambulancii za účelom vyšetrenia, ošetrovania, odberu vzorky biologického materiálu, predpísanie liečiva na recept alebo zmeny predpisu, získania nálezu/výsledku, ale

Average number of persons covered by sickness insurance comprises the insured employees, self-employed persons and voluntarily insured persons.

Current expenditures on health care are obtained from processing of the System of Health Accounts.

Health expenditures paid by citizens are based on using statistical reports of National Health Information Center.

Expenditures of non-profit institutions serving households are obtained by sample statistical survey in non-profit institutions serving households.

Data on **drugs consumption** are obtained from reports of drugs distributors. Drugs consumption is surveyed by drugs categories, producers, producer countries and it is given in number of consumed packs and financial value.

Definitions

Working post is determined by the number of contractual duty hours of independent specialized health professionals according to the particular rules where total length of set (specified) working time per week is considered as one working post. Partial or additional duties are converted to the whole working posts. The conversion of the number of employees into the whole working posts is not performed on principle at those employees, whom shorter working time has been set by legal regulations from the reasons of harmful to health environment and the like.

Day of stay is all calendar day, when a patient was provided with all of the services, which a facility with beds can provide, i.e. treatment including accommodation and board. The first and last calendar day in bed facility is calculated as one day of stay.

Average length of stay in days is a ratio of the number of days of stay and number of hospitalised patients.

Visit of patient in out-patient health care unit is active presence of patient in out-patient unit for the purpose of medical examination, treatment, taking samples of biological materials, prescription of medicines or changing of pre-

bo za účelom administratívneho výkonu súvisiaceho so zdravím alebo poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

Návštevná služba (návšteva lekára/sestry u pacienta) je cesta ošetrojúceho lekára/sestry k pacientovi mimo budovy, v ktorej je jeho ambulancia, s cieľom poskytnúť zdravotnú starostlivosť pacientovi, ktorý sa nemôže dostať do ambulancie (v domácom prostredí pacienta).

Verejná lekáreň poskytuje lekárenskú starostlivosť vrátane individuálnej prípravy liekov pre verejnosť, pre ambulantné zdravotnícke zariadenie a ústavné zdravotnícke zariadenie, ak ústavné zdravotnícke zariadenie nemá nemocničné lekáreň.

Priemerná doba pracovnej neschopnosti vyjadruje počet kalendárnych dní pracovnej neschopnosti pripadajúcich na jeden novohlásený prípad pracovnej neschopnosti.

Priemerné percento pracovnej neschopnosti je podiel počtu kalendárnych dní pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz a priemerného počtu nemocensky poistených, násobený počtom kalendárnych dní v roku.

Príjmy z výberu poistného na zdravotné poistenie predstavujú platby platiteľov podľa platných zákonov.

Poistenci v zdravotných poisťovniach predstavujú zosumarizované údaje z registrov poistencov v jednotlivých zdravotných poisťovniach.

Výdavky hradené zdravotnými poisťovňami sú úhrady zdravotných poisťovní za zdravotnú starostlivosť poskytnutú ich poistencom v súlade s platným Liečebným poriadkom.

Výdavky hradené obyvateľstvom zahŕňajú výdavky obyvateľstva za zdravotnícke a farmaceutické výrobky, terapeutické prístroje a zariadenia a za ambulantné a nemocničné zdravotnícke služby.

Priemerná cena lieku za balenie je určená ako podiel hodnoty spotrebovaných liekov v Eur a počtu balení spotrebovaných liekov. Hodnota spotrebovaných liekov je vyjadrená v Eur, na jej výpočet sa používa maximálna cena Ministerstva financií SR platná v tom období, ktorého sa spotreba týka.

scription, obtaining medical report/result or for the purpose of administrative act related to health or providing of health care.

Home visiting service (visit of physician/nurse at patient's home) is a way of physician/nurse to patient outside the building where is out-patient care unit with the aim to provide health care to patient, which is not able to arrive to out-patient care unit (in home ambience of patient).

Public pharmacy provides pharmacy care including individual preparation of drugs for public, out-patient health care facility and institutional health care facility, if institutional health care facility does not have a hospital pharmacy.

Average duration of incapacity for work is the number of calendar days of incapacity for work per one newly reported case of incapacity for work.

Average percentage of incapacity for work per year is calculated as a ratio of number of calendar days of incapacity for work due to disease and injury and average number of persons covered by sickness insurance, multiplied by the number of calendar days of the year.

Revenue from the collection of premium for health insurance represents payments of payers under the applicable laws.

In health insurance companies **insured** are presented by summarized data from the registers of insured in individual health insurance companies.

Expenditures paid by health insurance companies are reimbursements of health insurance companies for health care provided to their insured in accordance with the valid Therapeutic Regulation.

Expenditures paid by citizens include the expenditures of population for health and pharmaceutical products, therapeutic devices and for out-patients and hospitals health services.

Average price of drug per pack is defined as a ratio of value of consumed drugs in EUR and number of packs of consumed drugs. The value of consumed drugs is expressed in EUR and for its calculation is used maximal price determined by the Ministry of Finance of the SR in the period of drug consumption.

Zdroj údajov

Údaje sa preberajú zo spracovaní štatistických zisťovaní Ministerstva zdravotníctva SR (Národné centrum zdravotníckych informácií) a zo spracovania Štátneho ústavu pre kontrolu liečiv (spotreba liekov). Ďalšími zdrojmi údajov sú administratívne zdroje Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Banská Bystrica (prenosné choroby) a Sociálnej poisťovne. Zdrojom údajov o výdavkoch v zdravotníctve hrađených obyvateľstvom a neziskovými inštitúciami slúžiacimi domácnostiam sú ročné štatistické zisťovania ŠÚ SR.

Údaje o príjmoch a výdavkoch zdravotných poisťovní sa získavajú z administratívnych zdrojov (zdravotných poisťovní).

Publikované údaje o pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz sú získané z administratívnych zdrojov Sociálnej poisťovne.

Source

Data are obtained from processing of statistical surveys of the Ministry of Health of the SR (National Health Information Center) and from the processing of the State Institute for Drug Control (drugs consumption). There are also used the administrative sources of the Regional Authority of Public Health Banská Bystrica (infectious diseases) and the Social Insurance Agency. Sources of data on expenditures on health paid by citizens and non-profit institutions serving households are annual statistical surveys of the SO SR.

Data on income and expenditure of health insurance companies are acquired from administrative sources (health insurance companies).

Published data on incapacity for work due to disease and injury are gained from administrative data sources of the Social Insurance Agency.

T 7–1. Zdravotnícke zariadenia, pracovné miesta, postele k 31. 12.
 Health facilities, working posts, beds as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	Indicator
Zdravotnícke zariadenia spolu	13 109	13 394	13 022	13 040	Health facilities in total
z toho					of which:
ambulancie všeobecné ambulancie	2 950	2 989	2 907	2 863	General out-patient care units
špecializované polikliniky	6 156	6 265	6 167	6 157	Special out-patient care units
nemocnice všeobecné nemocnice	68	68	69	71	Polyclinics
špecializované nemocnice	76	74	74	73	General hospitals
špecializované liečebne	44	43	43	44	Special hospitals
prírodné liečebné kúpele ¹⁾	20	20	19	17	Institutes for treatment
	30	29	29	27	Natural curative spas ¹⁾
Pracovné miesta v kategórii lekár a zubný lekár spolu²⁾	19 366,62	19 912,30	19 642,16	19 685,59	Working posts in category physician and dentist in total²⁾
z toho					of which:
ambulancie všeobecné ambulancie	2 862,18	2 874,96	2 733,83	2 701,85	General out-patient care units
špecializované polikliniky	5 812,64	6 136,89	5 751,90	5 755,12	Special out-patient care units
nemocnice všeobecné nemocnice	605,53	600,00	630,56	633,19	Polyclinics
špecializované nemocnice	7 270,52	7 427,27	7 635,15	7 785,09	General hospitals
špecializované liečebne	1 070,16	1 107,84	1 104,61	1 157,41	Special hospitals
prírodné liečebné kúpele ¹⁾	80,55	80,90	90,05	80,72	Institutes for treatment
	122,38	118,82	119,11	124,91	Natural curative spas ¹⁾
Postele v zdravotníckych zariadeniach spolu	44 073	43 029	42 245	42 352	Beds in health facilities in total
z toho					of which:
nemocnice všeobecné nemocnice	25 075	24 827	24 413	24 351	General hospitals
špecializované nemocnice	6 142	5 796	5 654	5 754	Special hospitals
špecializované liečebne	1 446	1 340	1 349	1 243	Institutes for treatment
prírodné liečebné kúpele ¹⁾	11 119	10 792	10 517	10 733	Natural curative spas ¹⁾
Verejné lekárne	1 524	1 560	1 484	1 594	Public pharmacies

¹⁾ kategória pokrýva aj kúpeľné liečebne

²⁾ evidenčný počet pracovných miest v pracovnom aj mimopracovnom pomere spolu prepočítaný na plné úväzky v povolaniach zdravotníckych pracovníkov lekár a zubný lekár

¹⁾ Category contains also curative spas

²⁾ Registered number of working posts in labour relation and out-of-service relation altogether recalculated on full-time contracts in occupations of health workers physician and dentist

T 7–2. Pracovníci pracující v zdravotnictví k 31. 12.¹⁾
 Employees working in health services as of Dec. 31¹⁾

v osobách

Persons

Kategória pracovníkov	2010	2011	2012	2013	2014	Category of employees
Spolu	108 078	105 742	105 396	104 311	105 381	Total
v tom						of which:
Zdravotníckí pracovníci	79 550	78 834	79 228	78 675	79 716	Health workforce
v tom za zdravotnícke povolania						of which:
lekári	18 110	17 849	18 193	18 355	18 574	Physicians
zubní lekári	2 663	2 618	2 665	2 586	2 642	Dentists
farmaceuti	3 267	3 382	3 522	3 333	3 644	Pharmacists
sestry	32 745	32 043	31 478	31 128	31 166	Nurses
pôrodné asistentky	1 874	1 837	1 765	1 775	1 795	Midwives
fyzioterapeuti	1 730	1 703	1 709	1 726	1 818	Physiotherapists
verejní zdravotníci	123	157	112	100	108	Community health workers
zdravotníckí laboranti	3 303	3 279	3 190	3 063	3 175	Medical laboratory assistants
asistenti výživy	287	288	278	276	267	Nutrition assistants
dentálne hygieničky	163	181	226	216	225	Dental hygienists
rádiologickí technici	1 327	1 350	1 315	1 314	1 291	Radiologist technicians
zdravotníckí záchranári	1 300	1 467	1 755	1 779	1 773	Emergency rescuers
zubní technici	1 041	975	942	888	864	Dental technicians
technici pre zdravotnícke pomôcky	11	14	27	24	18	Laboratory assistants for medical devices
optometristi	81	67	92	92	84	Optometrists
farmaceutickí laboranti	2 291	2 283	2 271	2 065	2 161	Pharmaceutical laboratory assistants
maséri	538	552	506	532	527	Masseurs
oční optici	362	376	368	342	268	Opticians
ortopedickí technici	140	205	210	216	221	Orthopaedic technicians
zdravotníckí asistenti	1 430	1 489	1 735	1 969	2 213	Medical assistants
zubní asistenti	–	–	–	87	106	Dental assistants
sanitári	5 430	5 319	5 437	5 334	5 250	Hospital attendants
iní zdravotníckí pracovníci	1 334	1 400	1 432	1 475	1 526	Other health care workers
Technicko-hospodárski pracovníci	9 788	9 518	9 174	9 216	8 915	Technical and economic workforce
Robotnícke povolania a prevádzkoví pracovníci	16 579	15 417	15 037	14 464	14 769	Labour and operating workforce
Pedagogickí pracovníci	455	371	360	367	380	Educational workforce
Pracovníci vedy, výskumu a vývoja	188	151	160	175	177	Science, research and development workforce
Elektrotechnici – audioprotetika ZP	1	8	6	8	13	Electrical engineers – audioprosthesis MD
Štátni zamestnanci	1 517	1 443	1 431	1 406	1 411	State employees
Počet obyvateľov na lekára	300	303	297	295	292	Number of inhabitants per physician
zubného lekára	2 041	2 064	2 030	2 094	2 052	stomatologist

¹⁾ evidovaný počet pracovníkov v zdravotníctve

¹⁾ Registered number of employees in health

T 7–3. Postelový fond v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti k 31. 12.
 Bed fund in the wards of institutional health care facilities as of Dec. 31

Oddelenie	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator
Spolu	35 132	32 954	32 237	31 728	31 619	Total
v oddeleniach						in wards
vnútorné lekárstvo	3 689	3 651	3 659	3 569	3 564	Internal medicine
infektológia	591	507	490	440	413	Infectology
pneumológia a ftizeológia	1 791	1 510	1 166	1 018	1 079	Pneumology and phthisiology
neuroológia	1 691	1 637	1 649	1 621	1 653	Neurology
psychiatria	3 187	3 032	3 046	3 284	3 308	Psychiatry
pediatria	1 801	1 750	1 731	1 654	1 648	Paediatrics
gynekológia a pôrodníctvo	2 660	2 632	2 634	2 516	2 494	Gynaecology and obstetrics
chirurgia	2 711	2 575	2 593	2 538	2 508	Surgery
neurochirurgia	265	260	256	256	237	Neurosurgery
anesteziológia a intenzívna medicína	489	467	467	457	465	Anaesthesiology and intensive medicine
ortopédia	815	787	785	793	804	Orthopaedics
urológia	636	584	584	588	590	Urology
úrazová chirurgia	943	885	868	864	864	Accident surgery
plastická chirurgia	135	105	104	88	87	Plastic surgery
otorinolaryngológia	630	469	430	402	386	Otorhinolaryngology
oftalmológia	460	292	269	239	222	Ophthalmology
maxilofaciálna chirurgia	101	100	100	100	94	Maxillofacial surgery
dermatovenerológia	443	318	278	243	243	Dermatovenerology
radiačná onkológia	366	331	331	331	318	Radiological oncology
nukleárna medicína	25	35	33	33	33	Nuclear medicine
fyzioatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	867	835	845	786	800	Physiotherapy, balneology and rehabilitation
foniatria	10	10	10	10	10	Phoniatics
neonatólogia	1 091	1 110	1 117	1 051	1 055	Neonatology
geriatria	884	791	817	812	802	Geriatrics
kardiológia	264	271	271	254	254	Cardiology
klinická onkológia	630	591	600	598	593	Clinical oncology
popáleninové	50	50	52	52	52	Burns
novorodenecké postele	25	–	–	–	–	Newborn cots
dlhodobo chorých	2 215	2 090	1 853	1 900	1 884	Long-term ill patients
ostatné	5 667	5 279	5 199	5 231	5 159	Other
Počet postelí na 1 000 obyvateľov	6,5	6,1	6,0	5,9	5,8	Number of beds per 1 000 inhabitants

T 7–4. Hospitalizovaní pacienti v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti a prírodných liečebných kúpeľoch
Hospitalized patients in the wards of institutional health care facilities and natural curative spa

v osobách

Persons

Oddelenie	2010	2011	2012	2013	2014	Ward
Spolu¹⁾	1 008 660	1 006 820	1 007 182	986 497	988 691	Total¹⁾
v oddeleniach						in wards
vnútorné lekárstvo	132 127	137 645	142 959	142 129	145 991	Internal medicine
infektológia	15 458	15 098	13 632	13 530	13 314	Infectology
pneumológia a ftizeológia	27 467	23 524	19 686	18 295	19 307	Pneumology and phthisiology
neuroológia	57 952	59 951	63 256	65 055	67 483	Neurology
psychiatria	32 983	32 930	33 069	35 252	35 768	Psychiatry
pediatria	90 124	93 669	91 694	78 783	76 946	Paediatrics
gynekológia a pôrodníctvo	125 103	124 549	124 312	120 625	119 745	Gynaecology and obstetrics
chirurgia	114 850	117 870	122 206	120 592	121 428	Surgery
neurochirurgia	9 668	9 532	10 129	10 706	10 351	Neurosurgery
anesteziológia a intenzívna medicína	18 522	18 729	18 405	18 094	18 082	Anaesthesiology and intensive medicine
ortopédia	29 850	30 262	33 751	35 415	36 622	Orthopaedics
urológia	24 280	24 178	26 427	26 980	27 007	Urology
úrazová chirurgia	46 021	45 198	46 124	45 274	43 393	Accident surgery
plastická chirurgia	5 412	4 807	5 247	4 806	4 975	Plastic surgery
otorinolaryngológia	30 187	24 923	21 952	21 929	20 212	Otorhinolaryngology
oftalmológia	20 501	17 766	13 894	13 494	11 296	Ophthalmology
maxilofaciálna chirurgia	4 476	4 251	4 489	4 193	4 014	Maxillofacial surgery
dermatovenerológia	10 396	8 649	7 272	7 284	7 070	Dermatovenerology
radiačná onkológia	5 141	5 124	4 598	4 861	5 007	Radiological oncology
nukleárna medicína	695	882	1 017	1 038	1 024	Nuclear medicine
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	17 055	16 893	18 152	17 738	18 211	Physiotherapy, balneology and rehabilitation
foniatria	520	488	500	497	521	Phoniatrics
neonatólogia	52 013	53 095	54 050	51 032	51 233	Neonatology
geriatria	18 580	19 715	19 956	20 801	21 711	Geriatrics
kardiológia	16 147	15 883	17 263	14 322	15 623	Cardiology
klinická onkológia	19 374	19 596	19 077	19 827	20 138	Clinical oncology
popáleninové	865	839	950	806	808	Burns
novorodenecké posteľe	1 523	–	–	–	–	Newborn cots
dľhodobó chorých	25 582	26 463	26 272	27 225	27 167	Long-term ill patients
Kúpeľní pacienti²⁾	141 211	142 934	144 123	153 711	148 804	Patients in spas²⁾
z toho cudzinci	38 393	35 642	35 538	39 710	36 473	of which: Foreigners

¹⁾ nejde o súčet²⁾ bez rekondičných pobytov¹⁾ It is not a total number²⁾ Without reconditioned stays

T 7–5. Priemerný ošetrovací čas v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti

Average length of stay in the wards of institutional health care facilities

v dňoch

Days

Oddelenie	2010	2011	2012	2013	2014	Ward
Spolu	8,2	8,0	7,9	7,9	7,8	Total
v oddeleniach						in wards
vnútorné lekárstvo	7,2	7,0	6,9	6,7	6,6	Internal medicine
infektológia	6,7	6,1	6,0	6,1	6,4	Infectology
pneumológia a ftizeológia	13,0	13,1	12,4	12,5	12,1	Pneumology and phthiology
neuroológia	7,4	7,1	7,0	6,7	6,5	Neurology
psychiatria	27,1	27,1	27,1	26,2	25,9	Psychiatry
pediatria	4,7	4,5	4,5	4,6	4,5	Paediatrics
gynekológia a pôrodníctvo	4,9	4,7	4,6	4,6	4,6	Gynaecology and obstetrics
chirurgia	5,2	5,1	4,9	4,9	4,7	Surgery
neurochirurgia	7,5	7,7	7,2	6,9	6,7	Neurosurgery
anesteziológia a intenzívna medicína	5,1	5,1	5,3	5,4	5,5	Anaesthesiology and intensive medicine
ortopédia	6,4	6,1	5,7	5,6	5,4	Orthopaedics
urológia	5,6	5,4	5,1	4,9	5,1	Urology
úrazová chirurgia	5,0	4,7	4,6	4,6	4,5	Accident surgery
plastická chirurgia	4,0	4,4	4,1	3,9	3,7	Plastic surgery
otorinolaryngológia	3,7	3,6	3,6	3,5	3,6	Otorhinolaryngology
oftalmológia	3,9	3,3	3,2	3,3	3,6	Ophthalmology
maxilofaciálna chirurgia	5,0	5,2	5,0	5,1	4,8	Maxillofacial surgery
dermatovenerológia	9,2	8,7	8,7	8,6	8,6	Dermatovenerology
radiačná onkológia	20,9	21,0	22,0	20,8	20,2	Radiological oncology
nukleárna medicína	5,9	6,3	5,7	5,5	5,1	Nuclear medicine
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	12,7	12,7	12,5	12,1	11,9	Physiotherapy, balneology and rehabilitation
foniatria	3,9	3,9	4,1	4,1	3,9	Phoniatics
neonatológia	5,3	5,1	5,0	4,9	4,9	Neonatology
geriatria	9,9	9,5	9,7	9,3	9,0	Geriatrics
kardiológia	4,0	4,0	3,7	4,0	3,8	Cardiology
klinická onkológia	8,0	7,7	7,4	7,3	7,2	Clinical oncology
popáleninové novorodenecké postele	4,1	–	–	–	–	Burns Newborn cots
dlhodobo chorých	19,9	19,3	19,0	18,7	18,9	Long-term ill patients

T 7–6. Využitie postelí v oddeleniach zariadení ústavnej zdravotnej starostlivosti
 Bed occupancy in the wards of institutional health care facilities

v dňoch						Days
Oddelenie	2010	2011	2012	2013	2014	Ward
Spolu	238,5	237,7	247,0	247,7	245,4	Total
v oddeleniach						in wards
vnútorné lekárstvo	262,5	261,7	268,9	264,8	269,9	Internal medicine
infektológia	171,5	168,7	166,6	180,7	200,5	Infectology
pneumológia a ftizeológia	199,7	188,1	208,9	225,4	212,1	Pneumology and phthisiology
neuroológia	257,0	258,6	269,0	268,5	266,8	Neurology
psychiatria	280,9	287,3	295,7	291,3	280,5	Psychiatry
pediatria	235,7	237,8	238,4	215,6	210,4	Paediatrics
gynekológia a pôrodníctvo	231,9	218,7	217,9	218,7	218,6	Gynaecology and obstetrics
chirurgia	221,3	226,4	231,9	231,5	228,9	Surgery
neurochirurgia	274,7	281,9	285,1	288,9	228,8	Neurosurgery
anesteziológia a intenzívna medicína	197,1	200,2	211,1	214,2	216,0	Anaesthesiology and intensive medicine
ortopédia	234,4	232,3	245,8	251,8	244,9	Orthopaedics
urológia	216,4	215,0	224,0	228,4	233,1	Urology
úrazová chirurgia	246,1	231,3	241,0	240,4	228,7	Accident surgery
plastická chirurgia	161,5	177,7	204,2	199,4	213,2	Plastic surgery
otorinolaryngológia	179,0	165,3	176,7	187,8	185,2	Otorhinolaryngology
oftalmológia	175,1	156,3	162,1	182,3	182,0	Ophthalmology
maxilofaciálna chirurgia	222,2	219,5	226,6	214,4	199,0	Maxillofacial surgery
dermatovenerológia	214,5	201,5	226,4	247,2	249,3	Dermatovenerology
radiačná onkológia	294,2	308,4	306,0	305,1	306,3	Radiological oncology
nukleárna medicína	163,1	177,3	168,5	172,0	159,7	Nuclear medicine
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	247,5	253,0	268,9	279,8	274,4	Physiotherapy, balneology and rehabilitation
foniatria	204,5	191,8	203,0	201,4	202,5	Phoniatics
neonatólogia	253,5	245,3	244,9	236,1	237,8	Neonatology
geriatria	220,4	221,5	241,5	239,9	243,7	Geriatrics
kardiológia	244,5	239,1	235,0	238,4	233,1	Cardiology
klinická onkológia	248,9	248,6	237,4	241,4	246,1	Clinical oncology
popáleninové	224,5	219,1	239,7	220,6	217,1	Burns
novorodenecké posteľe	249,1	–	–	–	–	Newborn cots
dĺhodobo chorých	229,9	239,2	268,1	274,6	269,6	Long-term ill patients

T 7–7. Počet návštev v ambulanciách zdravotnej starostlivosti (bez návštevnej služby)
 Number of visits in out-patient health care units (without home visiting service)

v tisícoch

Thousand

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	Indicator
Spolu	65 027	65 879	65 023	66 355	Total
z toho v ambulanciách					of which:
vnútorné lekárstvo	2 389	2 446	2 524	2 546	Internal
infektológia	208	194	200	214	Infectology
					Pneumology and
pneumológia a ftizeológia	902	881	860	884	phthisiology
neuroológia	1 859	1 937	2 050	1 874	Neurology
psychiatria	1 492	1 524	1 509	1 518	Psychiatry
všeobecná starostlivosť o					General care for children
deti a dorast	6 908	6 481	6 501	6 448	and adolescents
gynekológia a pôrodníctvo	3 543	3 493	3 392	3 344	Gynaecology and obstetrics
chirurgia	2 310	2 452	2 391	2 420	Surgery
neurochirurgia	57	52	57	59	Neurosurgery
ortopédia	1 584	1 617	1 581	1 720	Orthopaedics
urológia	931	989	881	1 027	Urology
úrazová chirurgia	519	548	536	590	Accident surgery
plastická chirurgia	84	86	77	83	Plastic surgery
otorinolaryngológia	1 429	1 455	1 410	1 377	Otorhinolaryngology
foniatria	70	67	59	56	Phoniatrics
oftalmológia	2 190	2 175	2 216	2 180	Ophthalmology
stomatológia	6 347	6 374	6 157	6 125	Stomatology
dermatovenerológia	1 962	1 928	1 894	2 122	Dermatovenerology
radiačná onkológia	60	38	58	60	Radiological oncology
klinická onkológia	655	681	679	687	Clinical oncology
geriatria	112	126	116	138	Geriatrics
všeobecné lekárstvo	17 038	17 423	16 949	17 503	General medicine
kardiológia	939	953	984	1 086	Cardiology
reumatológia	504	558	523	561	Rheumatology
diabetológia, poruchy					Diabetology, nutritional
látkovej premeny a výživy	1 249	1 229	1 219	1 226	disorders
fyzioatria, balneológia a					Physiotherapy, balneology
liečebná rehabilitácia	1 793	1 811	1 889	1 999	and rehabilitation

T 7–8. Vybrané prenosné choroby povinne hlásené
 Selected infectious diseases compulsorily notified

Kód MKCH-10, ochorenie	2011	2012	2013	2014	2015	Disease
A 01 Brušný týfus	3	1	0	2	0	Typhoid fever
A 02 Salmonelózy	4 132	4 973	4 033	4 379	5 103	Salmonellosis
A 03 Bacilová červienka (dysentéria)	603	480	293	230	199	Shigellosis
A 04 Iné bakteriálne črevné infekcie	5 910	7 091	7 718	8 819	9 335	Other bacterial intestinal infections
A 09 Hnačka a gastroenteritída	4 026	3 551	2 701	2 408	2 610	Diarrhoea and gastroenteritis
A 37. 0 Čierny kašeľ	936	950	907	1 123	334	Pertussis
A 38 Šarlach	202	219	272	221	209	Scarlatina
A 39 Meningokoková infekcia	26	41	25	29	30	Meningococcal infection
A 84. 1 Kliešťová encefalitída	108	102	162	116	84	Tick-borne encephalitis
A 85, A 86 Iné a nešpecifikované encefalitídy	20	15	36	42	20	Other and non- specified encephalitis
B 01 Ovčie kiahne	18 691	18 286	18 386	16 910	17 745	Varicella
B 06 Rubeola	0	0	0	0	0	Rubella
B 15 Akútna hepatitída A	403	125	204	735	883	Acute hepatitis A
B 16 Akútna hepatitída B	93	73	74	85	65	Acute hepatitis B
B 17. 1 Akútna hepatitída C	21	21	14	36	24	Acute hepatitis C
B 17. 8 Akútna VH inej špecif. etiológie	1	1	0	0	0	Acute viral hepatitis – other aetiology
B 19 Nešpecif. akútne vírusové hepatitídy	0	1	0	1	0	Non-specified acute viral hepatitis
B 26 Mumps	2	5	218	1 559	1 707	Mumps
G 00 Bakteriálna meningitída	83	81	94	97	90	Bacterial meningitis
B 86 Svrab	1 210	1 437	1 704	2 106	2 099	Scabies
A 15 – A 16 Tuberkulóza pľúc	337	298	344	277	264	Tuberculosis of the pulmonary system
A 17 – A 19 Tuberkulóza mimoplúcna	62	47	57	59	53	Extra-pulmonary tuberculosis
A 50 – A 53 Syfilis	316	391	300	370	299	Syphilis
A 54 Kvapavka	155	274	344	449	344	Gonorrhoea
B 20 – B 24 Infekcia HIV z toho cudzinci	49 3	50 7	83 3	86 3	86 7	Infection of HIV of which foreigners
J 10, 11 Chrípka a akútne respirač. ochorenia	2 006 172	1 874 676	2 199 863	1 903 793	2 119 341	Influenza and acute respiratory diseases

T 7–9. Ukončené prípady pracovnej neschopnosti
 Terminated cases of incapacity for work

Skupina chorôb	Ukončené prípady pracovnej neschopnosti na 100 000 poistencov					Group of diseases
	Terminated cases of incapacity for work per 100 000 insured persons					
	2011	2012	2013	2014	2015	
Spolu	30 425	29 486	25 839	23 259	25 551	Total
Infekčné a parazitárne	477	491	390	422	452	Infectious and parasitic diseases
Nádory	541	527	449	453	438	Neoplasms
Krvi a krvotvorných orgánov a niektoré poruchy imunitných mechanizmov	64	64	51	51	50	Of blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
Žliaz s vnútor. vylučovaním, výživy a premeny látok	159	143	115	106	102	Of endocrine, nutritional and metabolic diseases
Duševné poruchy a poruchy správania	628	622	527	516	491	Mental and behavioural disorders
Nervového systému	569	614	527	488	486	Of the nervous system
Oka a jeho adnexov	218	222	192	192	180	Of the eye and adnexa
Ucha a hlávkového výbežku	182	181	159	154	164	Of the ear and mastoid process
Obehovej sústavy	1 347	1 348	1 068	991	976	Of the circulatory system
Dýchacej sústavy	11 431	9 927	10 082	8 074	10 453	Of the respiratory system
Trávacej sústavy	1 940	1 947	1 513	1 514	1 551	Of the digestive system
Kože a podkožného tkaniva	504	489	404	402	414	Of the skin and subcutaneous tissue
Svalovej a kostrovej sústa- vy a spojivového tkaniva	6 806	7 198	5 638	5 425	5 303	Of the musculoskeletal system and connective tissue
Močovej a pohlav. sústavy	1 256	1 279	1 003	958	933	Of the genitourinary system
Tehotenstvo, pôrod a popôrodie	766	810	596	540	527	Pregnancy, childbirth and the puerperium
Vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie	7	7	7	6	7	Congenital malformations, deformations and chro- mosom. abnormalities
Subjektívne a objektívne príznaky a abnormálne klinické a laboratórne nálezy nezatriedené inde	418	446	385	414	782	Subjective and objective symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory finding not elsewhere classified
Poranenia, otravy a niektoré iné následky vonkajších príčin pri výkone zamestnania	384	361	315	296	312	Injuries, poisonings and certain other consequences of external causes in work
Poranenia, otravy a niektoré iné následky vonkajších príčin mimo výkonu zamestnania	2 506	2 551	2 219	2 060	2 036	Injuries, poisonings and certain other conse- quences of external causes out of work
Faktory ovplyvňujúce zdravotný stav a styk so zdravotníckymi službami	221	259	200	196	192	Factors influencing health status and contact with health services

T 7–10. Pracovná neschopnosť pre chorobu a úraz
 Incapacity for work due to disease and injury

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Priemerný počet nemo- censky poistených (zá- robkovo činné osoby)	2 296 589	2 496 319	2 592 523	2 722 400	Average number of persons covered by sickness insurance (wage earners)
Počet prípadov ochorení	629 331	623 846	582 411	675 179	Number of cases of incapacity for work due to Disease
pracovných úrazov	8 767	8 577	8 240	9 565	Work injury
ostatných úrazov	51 968	50 279	46 933	51 950	Other injury
Smrteľné pracovné úrazy	52	53	39	57	Fatal work injuries
Kalendárne dni pracov- nej neschopnosti (tis.) pre chorobu	34 838	31 404	29 402	31 257	Calendar days of incapacity for work (thous.) due to Disease
pracovné úrazy	527	534	490	574	Work injury
ostatné úrazy	2 905	2 797	2 546	2 790	Other injury
Počet prípadov pracov- nej neschopnosti na 100 poistencov	30	27	25	27	Number of cases of incapacity for work per 100 persons covered by sickness insurance
Priemerná doba pracov- nej neschopnosti (dni) pre chorobu	50	46	46	42	Average duration of incapacity for work (days) due to Disease
pracovné úrazy	60	62	60	60	Work injury
ostatné úrazy	56	56	54	54	Other injury
Priemerné percento pracovnej ne- schopnosti spolu (%)	4,14	3,45	3,11	3,15	Average percentage of incapacity for work in total (per cent)
Priemerný denný stav práceschopných (osoby)	95 185	86 039	80 554	85 636	Average daily number of persons incapacitated for work (persons)

T 7–11. Kalendárne dni pracovnej neschopnosti podľa SK NACE Rev. 2

Calendar days of incapacity for work by SK NACE Rev. 2

v tis. dňoch

Thousand days

SK NACE Rev. 2	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Spolu	34 838	31 404	29 402	31 257	Total
z toho					of which:
A Poľnohospodárstvo, poľovníctvo a lesníctvo; rybolov, chov rýb	996	965	943	970	A Agriculture, hunting and forestry; fishing
B Ťažba a dobývanie	173	149	164	163	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	7 785	7 466	7 359	8 251	C Manufacturing
D Dodávka, elektriny, plynu, pary	199	211	183	211	D Electricity, gas, steam and air condition supply
E Dodávka vody, čistenie a odvod odpadových vôd	343	358	332	377	E Water supply, sewerage, waste management
F Stavebníctvo	1 948	1 774	1 612	1 591	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel, motocyklov a spotrebného tovaru	4 054	3 917	3 910	4 108	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
H Doprava, skladovanie	1 800	1 822	1 705	1 826	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	819	796	821	815	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	315	330	309	335	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	353	371	371	394	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	292	285	282	284	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	896	903	937	935	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne a podporné služby	1 427	1 523	1 684	1 955	N Administrative and support service activities
O Verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie	1 870	1 702	1 616	2 003	O Public administrative and defence, compulsory social security
P Vzdelávanie	1 582	1 630	1 567	1 750	P Education
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	1 653	1 673	1 672	1 862	Q Human health and social work activities
R Umenie, zábava a rekreácia	242	256	279	307	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	289	296	300	325	S Other service activities
T Činnosti domácností ako zamestnávateľov	0	0	0	0	T Activities of households as employers
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií	1	0	1	1	U Activities of extraterritorial organisations

T 7–12. Príjmy a výdavky zdravotných poisťovní
 Revenues and expenditures on health insurance companies

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Príjmy z výberu poistného spolu	3 785,7	3 891,1	3 977,4	4 223,6	Revenues from premium collection
z toho poistné					of which premium paid by:
od zamestnancov	615,6	662,8	701,9	726,3	Employees
od zamestnávateľov	1 549,0	1 667,0	1 762,5	1 825,6	Employers
od SZČO	139,3	162,0	184,0	198,4	Self-employed persons
od ostatných platiteľov	126,0	122,5	117,4	124,6	Others
hradené štátom	1 355,9	1 276,8	1 211,5	1 348,9	Government
Úhrady za zdrav. starostlivosť spolu	3 503,7	3 644,9	3 851,2	3 973,9	Expenditures on health care in total
z toho					of which:
Ambulantná zdravotná starostlivosť primárna spolu	157,9	162,2	166,5	176,5	Primary out-patient health care in total
Ambulantná zdravotná starostlivosť špecializovaná	489,4	504,8	480,3	490,0	Out-patient health care specialized
z toho stomatologická	120,1	125,5	125,7	126,5	of which: Dental
Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky	235,5	258,3	232,9	230,4	Joint examining and therapeutic units
Dopravná zdravotná služba	36,1	49,2	46,1	45,6	Ambulance service
Lieky na recepty	930,6	934,4	1 015,5	1 028,5	Drugs on prescription
Zdravotnícke pomôcky	134,6	143,6	159,7	173,9	Medical aids
Ústavná starostlivosť spolu	1 319,3	1 390,3	1 562,9	1 632,3	In-patient health care
z toho nemocnice	1 290,0	1 356,4	1 529,1	1 602,7	of which: Hospitals
Kúpeľná starostlivosť	40,5	42,8	46,6	46,8	Spa care

T 7–13. Poistenci v zdravotných poisťovniach k 31. 12.
Insured under health insurance companies as of Dec. 31

v tis. osobách

Thousand persons

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Poistenci spolu	5 221	5 198	5 182	5 162	Insured in total
z toho					of which:
zárobkovo činní poistenci spolu ¹⁾	1 815	2 055	2 081	2 108	Gainfully employed, total ¹⁾
z toho					of which:
zamestnanci	1 403	1 652	1 685	1 712	Employees
SZČO	328	326	322	324	Self-employed persons
nerezidenti a ostatní platiaci	83	77	74	72	Non-residents and other
poistenci, za ktorých platí poistné štát spolu	3 375	3 108	3 066	3 020	Insured whom premium is paid by government
z toho					of which:
nezaopatrené deti	1 305	1 180	1 184	1 218	Dependent children
dôchodcovia	1 270	1 153	1 171	1 184	Pensioners
z toho poistenci nad 60 rokov	1 047	1 003	1 026	1 044	of which: Insured over 60 years
evidovaní uchádzači o zamestnanie	464	382	358	338	Registered job applicants
osoby starajúce sa o dieťa	80	55	56	60	Person who care for children

¹⁾ vrátane poistencov s ostatnými zdrojmi príjmov

¹⁾ Including insured with other sources of incomes

T 7–14. Výdavky v zdravotníctve
 Expenditures on health

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator
Bežné výdavky na zdravotnú starostlivosť	5 271,8	5 239,4	5 550,0	5 583,4	5 256,3¹⁾	Current expenditures on health care
v tom						of which:
Výdavky vládných inštitúcií z toho	3 790,8	3 865,6	4 005,4	4 143,2	4 217,0¹⁾	Expenditures of general government
výdavky zdravotných poisťovní z toho za	3 434,5	3 486,3	3 628,6	3 771,6	4 006,7	Expenditures of health insurance companies
lieky na recepty	1 045,2	984,6	930,6	934,4	1 015,5	of which: Drugs on prescription
zdravotné pomôcky na recepty	122,2	128,9	134,6	143,6	159,7	Medical aids on prescription
Výdavky súkromného sektora z toho	1 481,0	1 373,7	1 544,6	1 440,2	1 039,3¹⁾	Expenditures of private sector
výdavky hradené obyvateľstvom z toho za	1 202,0	1 235,0	1 289,5	1 302,1	946,6 ¹⁾	Expenditures paid by citizens
lieky a zdravotnícke tovary krátkodobej spotreby	452,9	459,7	481,9	493,7	405,3 ¹⁾	of which: Drugs and other medical non-durables
zdravotnícke prostriedky a tovary dlhodobej spotreby	343,1	348,3	365,1	362,3	238,3 ¹⁾	Therapeutic appliances and medical durables
zdravotné služby	406,0	427,0	442,5	446,1	302,9 ¹⁾	Health services
výdavky neziskových inštitúcií slúžiacich domácnostiam	90,8	52,2	84,9	81,8	71,3	Expenditures of non-profit institutions serving households

¹⁾ zmena metodiky od r. 2014¹⁾ Change of methodology since 2014
T 7–15. Spotreba liekov
 Consumption of drugs

Ukazovateľ	2011	2012 ¹⁾	2013	2014	2015	Indicator
Spotreba liekov						Consumption of drugs
v mil. balení	153,5	140,1	152,7	151,9	155,1	Mill. packs
v mil. Eur	1 112,7	1 080,9	1 230,4	1 311,1	1 366,9	Mill. EUR
Priemerná cena za 1 balenie v Eur	7,25	7,72	8,06	8,63	8,81	Average price per pack in EUR

¹⁾ spresnené údaje¹⁾ Adjusted data

T 7–16. Spotreba liekov podľa kategórií
 Consumption of drugs by categories

Kategória	Hodnota (tis. Eur)	Množstvo (tis. bal.)	Priem. cena (Eur/bal.)	Hodnota (tis. Eur)	Množstvo (tis. bal.)	Priem. cena (Eur/bal.)	Category
	Value (thous. EUR)	Amount (thous. packs)	Average price (EUR/ pack)	Value (thous. EUR)	Amount (thous. packs)	Average price (EUR/ pack)	
	2014			2015			
B1-Liek voľnopredajný s plnou úhradou	696,0	267	2,61	775,3	227	3,41	B1-Drug for free sale full refunded
B2-Liek voľnopredajný s čiastočnou úhradou	12 847,6	5 716	2,25	13 088,8	5 829	2,25	B2-Drug for free sale partially refunded
B3-Liek voľnopredajný bez úhrady	116 842,5	38 938	3,00	126 094,3	40 093	3,15	B3-Drug for free sale non-refunded
H-Liek viazaný na žiadanky pre nemocnice, lôžkové časti	174 987,6	3 004	58,25	161 607,8	2 817	57,36	H-Drug on requests for hospitals, in-patient parts
R1-Liek viazaný na recept hradený poisťovňou	360 080,7	18 523	19,44	385 741,4	20 003	19,28	R1-Drug on prescription full refunded by health insurance company
R2-Liek viazaný na recept s čiastočnou úhradou	491 016,1	72 388	6,78	534 033,1	73 442	7,27	R2-Drug on prescription partially refunded
R3-Liek viazaný na recept bez úhrady poisťovňou	154 612,9	13 071	11,83	145 529,3	12 702	11,46	R3-Drug on prescription non-refunded by health insurance company

T 7–17. Spotreba liekov podľa anatomicko-terapeuticko-chemického klasifikačného systému

Consumption of drugs by Anatomical Therapeutic Chemical Classification System

Skupina	Hodnota (tis. Eur)	Množstvo (tis. bal.)	Priem. cena (Eur/bal.)	Hodnota (tis. Eur)	Množstvo (tis. bal.)	Priem. cena (Eur/bal.)	Group
	Value (thous. EUR)	Amount (thous. packs)	Average price (EUR/ pack)	Value (thous. EUR)	Amount (thous. packs)	Average price (EUR/ pack)	
	2014			2015			
A Tráviaci trakt a metabolizmus	136 623,2	19 533	6,99	152 929,7	20 633	7,41	A Alimentary tract and metabolism
B Krv a krvotvorné orgány	133 413,2	13 443	9,92	146 949,4	13 915	10,56	B Blood and blood forming organs
C Kardiovaskulárny systém	155 209,2	32 670	4,75	155 068,0	32 250	4,81	C Cardiovascular system
D Dermatologiká	22 709,3	7 202	3,15	23 103,5	7 439	3,11	D Dermatologicals
G Urogenitálny systém a pohlavné hormóny	50 569,7	3 102	16,30	51 276,3	3 110	16,49	G Genito-urinary system and sex hormones
H Systémové hormonálne prípravky okrem pohlavných hormónov	25 229,0	2 382	10,59	24 601,3	2 478	9,93	H Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones
J Antiinfektíva na systémové použitie	121 879,8	8 589	14,19	114 957,7	8 945	12,85	J Antiinfectives for systemic use
L Antineoplastiká a imuno-modulátory	299 193,0	1 604	186,53	322 353,8	1 614	199,69	L Antineoplastic and immunomodulating agents
M Muskulo-skeletárny systém	68 826,3	12 245	5,62	67 192,1	11 945	5,63	M Musculo-skeletal system
N Nervový systém	138 419,0	27 540	5,03	140 153,3	27 535	5,09	N Nervous system
P Antiparazitiká	696,8	326	2,14	709,7	338	2,1	P Antiparasitic products
R Respiračný systém	91 149,5	17 048	5,35	97 737,5	18 327	5,33	R Respiratory system
S Zmyslové orgány	29 811,9	3 457	8,62	30 202,9	3 671	8,23	S Sensory organs
V Rôzne	37 353,6	2 768	13,49	39 644,5	2 913	13,61	V Various

8. SOCIÁLNA OCHRANA

Metodické vysvetlivky

Sociálna ochrana je definovaná ako súhrn intervencií zo strany verejných alebo súkromných inštitúcií, ktorých cieľom je uľahčiť domácnostiam a jednotlivcom záťaž vyplývajúcu z vopred určených rizík. Pre potreby porovnania krajín Európskeho spoločenstva sa využíva Európsky systém štatistík sociálnej ochrany (ESSPROS) v súlade s Nariadením (EK) č. 458/2007 Európskeho parlamentu a Rady a nariadeniami Komisie (EK) č. 1322/2007, č. 10/2008, č. 110/2011 a č. 263/2011, ktoré implementujú nariadenia EP a Rady.

Sociálna ochrana je v tejto publikácii reprezentovaná sociálnym poistením, štátnymi sociálnymi dávkami a sociálnou pomocou.

Dôchodkové poistenie podľa zákona č. 461/2003 Z. z. o sociálnom poistení je **starobné poistenie** na zabezpečenie príjmu v starobe a pre prípad úmrtia a **invalidné poistenie** pre prípad poklesu schopnosti vykonávať zárobkovú činnosť v dôsledku dlhodobého nepriaznivého zdravotného stavu poistenca a pre prípad úmrtia. Na financovaní dôchodkového poistenia sa zúčastňujú zamestnanci, zamestnávateľa, povinne dôchodkovo poistené samostatne zárobkovo činné osoby, dobrovoľne dôchodkovo poistené osoby a štát. Sociálne poistenie príslušníkov ozbrojených zložiek upravuje zákon č. 328/2002 Z. z. o sociálnom zabezpečení policajtov a vojakov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

V sústave **dôchodkového poistenia** sa vyplácajú dôchodky starobné a predčasné starobné, invalidné, vdovské, vdovecké a sirotské. Dôchodky manželiek, sociálne dôchodky, zvýšenie dôchodku pre bezvládnosť a zvýšenie dôchodku, ktorý je jediný zdroj príjmu, sú dávky hradené štátom.

Dávkový systém **nemocenského poistenia** tvoria štyri systémové dávky: nemocenské, ošetrovné, materské a vyrovnávacía dávka. Od roku 2004 vzniká zamestnancovi nárok na nemocenské vyplatené Sociálnou poisťovňou od 11. dňa dočasnej pracovnej neschopnosti. Prvých desať

8. SOCIAL PROTECTION

Methodological notes

Social protection is defined as all interventions from public or private bodies intended to relieve households and individuals of the burden of a defined set of risks or needs. For the comparison of the EU countries is used „European system of social protection statistics“ (ESSPROS) in compliance with Regulation (EC) No. 458/2007 of the European Parliament and of the Council and Commission Regulations (EC) No. 1322/2007 and No. 10/2008, No. 110/2011 a No. 263/2011, implementing the EP and Council Regulation.

In this publication social protection is represented by the social insurance, state social benefits and social assistance.

Pension insurance according to the Act No. 461/2003 Coll. on Social Insurance is comprised of the **old-age insurance** for secured income at old-age and in case of death and **invalidity insurance** in case of decline ability carry out gainful activity in consequence of long-term unfavourable health condition of insured person and in case of death. Employees, employers, mandatory pension insured self-employed persons, voluntary pension insured persons and state participate on financing of the pension insurance. Social insurance of armed forces is determined by the Act No. 328/2002 Coll. on Social Security for Policemen and Soldiers and on change and amendment of some acts.

Pension insurance system includes an old-age and early pensions, invalidity pensions, widow's, widower's and orphan's pensions. Spousal pensions, social pensions, increase of pension in case of disability and increase of pension as the sole source of income are state benefits refunded by government.

Benefits of **sickness insurance** include four systematic benefits: sickness benefits, benefit for care for sick relative, maternity benefit and equalization allowance. Since 2004 employee obtains sickness entitlement refunded by the Social Insurance Agency from 11th day of

dni vypláca zamestnávateľ. Samostatne zárobkovo činnnej osobe vzniká nárok na nemocenskú od 1. dňa dočasnej pracovnej neschopnosti.

Úrazové poistenie je poistenie pre prípad poškodenia zdravia alebo úmrtia v dôsledku pracovného úrazu a choroby z povolania.

Garančné poistenie je poistenie pre prípad platobnej neschopnosti zamestnávateľa na uspokojovanie nárokov zamestnanca.

Poistenie v nezamestnanosti je poistenie zamestnanca na zabezpečenie príjmu pre prípad straty príjmu zo zamestnania v dôsledku straty zamestnania.

Dávkami sociálnej podpory sú **štátne sociálne dávky** a sú to: prídavok na dieťa, rodičovský príspevok, zaopatrovací príspevok, príspevok na pohreb, príspevok pri narodení dieťaťa, príspevok rodičom a príspevky náhradnej rodinnej starostlivosti.

Služby sociálnej pomoci a dávky v hmotnej núdzi sú určené občanom na zmiernenie a prekonanie hmotnej núdze s ich aktívnou účasťou. Dávky v hmotnej núdzi sú poskytované podľa zákona č. 599/2003 Z. z. Výdavky na sociálnu pomoc sa členia podľa Rozpočtovej klasifikácie platnej v príslušnom roku. Od r. 2009 sú príspevky na kompenzáciu zdravotného postihnutia vyplácané podľa zákona č. 477/2008 Z. z. o peňažných príspevkoch na kompenzáciu ťažkého zdravotného postihnutia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Starostlivosť v zariadeniach sociálnych služieb a zariadeniach sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately je poskytovaná podľa zákona č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. a zákona č. 305/2005 Z. z. o sociálnoprávnej ochrane detí a o sociálnej kuratele v znení neskorších predpisov. Podľa zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky prešla väčšina týchto zariadení do pôsobnosti samosprávnych krajov a obcí.

temporary incapacity from work. Employer refunds the first ten days. Self-employed persons obtained sickness entitlement from 1st day of temporary incapacity for work.

Accident insurance is insurance in case health damage or death as a result of working accident and occupational disease.

Guarantee insurance is insurance in case of employers insolvency for employee claim satisfaction.

Insurance in unemployment is insurance of employee for ensuring of income in case of income loss from employee activity in consequence of loss of work.

Social security benefits includes **state social benefits** such as child benefit, parental allowance, attendance service benefit, funeral grant, birth grant, benefits to parents and substitute care benefits.

Services of social assistance and material needs benefits are given to the persons for reducing and getting over material need with their active participation. Benefits in material need are offered according to the Act No. 599/2003 Coll. Expenditures for social assistance are classified according to the Budgetary Classification valid for particular year. Since 2009 disability benefits are paid according to Act No. 477/2008 Coll. on Disability Compensation Benefits and on change and amendment of some acts.

Institutional social care in the facilities of social services and in the facilities of social and legal protection and social guardianship is provided according to the Act No. 448/2008 Coll. on Social Services and on change and amendment of the Act. No. 455/1991 Coll. and Act No. 305/2005 Coll. on Social and Legal Child Protection and Social Guardianship. According to the Act No. 416/2001 Coll. on the Transfer of Some Competencies from the State Administration Bodies to the Municipalities and Higher Territorial Units, most of these facilities were transferred to the field of activity of self-governing regions and municipalities.

Definície

Starobný dôchodok je základnou dávkou dôchodkového poistenia. Poistenec má nárok na starobný dôchodok, ak bol poistený najmenej 15 rokov a dovŕšil dôchodkový vek.

Poistenec má nárok na **predčasný starobný dôchodok**, ak bol poistený najmenej 15 rokov, chýbajú mu najviac dva roky do dovŕšenia dôchodkového veku a suma predčasného starobného dôchodku ku dňu, od ktorého požiadal o jeho priznanie, je vyššia ako 1,2-násobok sumy životného minima pre jednu plnoletú fyzickú osobu.

Invalidný dôchodok sa poskytuje poistencovi, ktorý sa stal invalidným, získal potrebný počet rokov dôchodkového poistenia a ku dňu vzniku invalidity nesplnil podmienky nároku na starobný dôchodok a nebol mu ani priznaný predčasný starobný dôchodok.

Sirotský dôchodok sa priznáva nezaopatreným deťom pri úmrtí rodiča (resp. osvojiteľa). Pri úmrtí oboch rodičov (osvojiteľov) sa priznáva dôchodok obojstrannej siroty. Nárok na sirotský dôchodok nie je podmienený potrebou dobou zamestnania.

Vdovský dôchodok sa poskytuje ako čiastočná náhrada straty príjmu zomrelého manžela.

Vdovecký dôchodok sa poskytuje ako čiastočná náhrada straty príjmu zomrelej manželky.

Dôchodok manželky je štátom hradená dávka dôchodkového zabezpečenia poskytovaná vydatým ženám, ktoré sú invalidné alebo dosiahli vek 65 rokov, nezískali nárok na iný dôchodok z vlastného dôchodkového zabezpečenia a nie sú zárobkovo činné.

Sociálny dôchodok poberá občan, ktorému nevznikol zákonný nárok na dôchodok a jeho životné potreby nie sú zabezpečené.

Invalidný dôchodok z mladosti poberá fyzická osoba, ktorá sa stala invalidnou v období, v ktorom bola nezaopatreným dieťaťom od dovŕšenia 18. rokov veku.

Zvýšenie dôchodku pre bezvládnosť je príspevok občanovi na úhradu zvýšených nákladov súvisiacich s potrebou ošetrovania a obsluhy inou osobou.

Zvýšenie dôchodku z dôvodu jediného zdroja príjmu je štátna dávka dôchodkového zabezpečenia poskytovaná v prípade, že starobný, invalidný, vdovský a vdovecký dôchodok alebo dô-

Definitions

Old-age pension is the fundamental benefit of pension insurance. Insured person has entitlement for old-age pension, when was insured at least 15 years and reached pension age.

Insured person has entitlement for **early pension**, when was insured at least 15 years, needs maximum two years to the reaching of age of old pension and the sum of early pension by the day by which pension awarded is higher than 1.2 times the subsistence level sum for one full-aged natural person.

Invalidity pension is allocated for insured person, who became disabled and obtained necessary number of pension insurance years and on the invalidity formation day didn't realized conditions of demand for old-age pension and was not him award early pension.

Orphan's pension is allocated to the dependent children due to death of a parent or adoptive parent. Full orphan pension is allocated to children whose parents (or adoptive parents) both died. These pensions do not depend on employment duration.

Widow's pension is allocated as the partial replacement of deceased husband's income.

Widower's pension is allocated as the partial replacement of deceased wife's income.

Wife's pension is the pension security benefit refunded by government available to married women who are fully disabled or have reached 65 years of age but who do not qualify for benefits based on their own pension schemes and earn no income.

Social pension is allocated to person without subsistence who does not qualify for pension.

Invalidity pension from youth is allocated for person who became disabled in childhood. This pension is granted since reached 18 years of age.

Increase of pension in case of immobility is the allowance for replacement of increased costs relating to the need of serving and taking care of him/her by another person.

Increase of pension in case of sole source of income is the state benefit of pension security granted in case that, old-age, invalidity, widow's, widower's or full orphan's pension

chodok obojstrannej siroty je jediným zdrojom príjmu a nedosahuje 1,1-násobok životného minima.

Nemocenské nahrádza mzdu poistencovi, ktorý je dočasne neschopný vykonávať svoju prácu pre chorobu alebo úraz. Zamestnancovi vzniká nárok od 11. dňa dočasnej pracovnej neschopnosti.

Ošetrovné sa poskytuje vo výške nemocenského pri ošetrovaní chorého dieťaťa mladšieho ako 10 rokov a pri ošetrovaní iného člena rodiny, ak jeho zdravotný stav vyžaduje ošetrovanie inou osobou.

Materské nahrádza mzdu v poslednom období tehotenstva a po pôrode v súlade s platnou legislatívou.

Vyrovňavacia dávka sa poskytuje ženám v tehotenstve alebo do konca 9. mesiaca po pôrode, ak boli preradené na inú prácu alebo sa im upravili pracovné podmienky, aby nebolo ohrozené tehotenstvo alebo materstvo.

Prídavok na dieťa sa poskytuje na každé nezaopatrované dieťa v rovnakej výške bez ohľadu na vek dieťaťa a príjmy členov rodiny spĺňajúcich podmienky určené zákonom.

Rodičovský príspevok je opakovaná dávka poskytovaná rodičovi (alebo osobe, ktorá prevzala dieťa do trvalej starostlivosti), ak sa celodenne a riadne stará aspoň o jedno dieťa vo veku do troch rokov alebo do siedmich rokov, ak je dieťa dlhodobo zdravotne ťažko postihnuté.

Príspevok rodičom, ktorým sa súčasne narodili tri deti alebo viac detí alebo ktorým sa v priebehu dvoch rokov opakovane narodili dvojčatá je štátna sociálna dávka, ktorou štát prispieva raz za rok rodičom na zvýšenie výdavky, ktoré vznikajú v súvislosti so starostlivosťou o súčasne narodené deti.

Príspevok pri narodení dieťaťa je jednorazová dávka, ktorá sa poskytuje matke, ktorá dieťa porodila, otcovi alebo inej osobe v taxatívne uvedených prípadoch.

Dávky náhradnej starostlivosti sú jednorazové alebo opakované dávky, ktoré sa vyplácajú deťom zvereným do náhradnej starostlivosti alebo opatrovníctva.

Príspevok na pohreb je jednorazová dávka ur-

is the only income source and do not reached 1.1 times the subsistence level.

Sickness benefits temporary compensate to insured person for loss of income due to sickness or accident. Employee obtains sickness entitlement from 11th day of temporary incapacity.

Benefit for care for sick relative is claimed when caring for a sick child under the age of 10 or caring for another sick member of the family when the provision of such care by another person is necessary.

Maternity benefit compensates to woman for loss of income in last period of pregnancy and after delivery in accordance with valid legislation.

Equalization allowance is paid during pregnancy and until the end of the nine-month from delivery to a woman who was transferred to a different job because her original work was dangerous or threatened her pregnancy or maternity.

Child benefit provides to all dependent children at the same amount regardless of children age and income of family members according to the law.

Parental allowance is repeated benefit entitled to the parent or person for permanent personal and proper care of at least one child up to the age of 3 years or up to the age of 7 years for child recognized as suffering from long-term severe health impairment.

Allowance to parents of which together born three or more children or which during two years frequently born twins is state social benefits which state once a year contribute on increased expenditures associated with care on together born children.

Birth grant is a single benefit given to the mother who gave birth to the child or is given to the father of the child or to another person meeting the conditions according to the law.

Substitute care benefits are a one-off or recurring benefits paid to the children in caring.

Funeral grant is a single benefit given as the

čená na čiastočnú úhradu výdavkov spojených s pohrebom sociálne zabezpečeného občana.

Dávka v hmotnej núdzi je jednorazová alebo opakovaná dávka, ktorá sa poskytuje občanovi, ktorý je v hmotnej núdzi na zabezpečenie jeho životných podmienok.

Prijmy z výberu poistného na nemocenské poistenie, na starobné a invalidné poistenie, úrazové poistenie, poistenie v nezamestnanosti, garančné poistenie, výber príspevkov do rezervného fondu solidarity predstavujú platby platiteľov podľa platných zákonov.

Ostatné platby zahŕňajú prijmy Sociálnej poisťovne z dlžného poistného, pokút, penále, odplaty za postúpenú pohľadávku, dary a platbu zo štátnych aktív, resp. štátneho rozpočtu. Finančná výpomoc – transfery z ostatných fondov Sociálnej poisťovne do základného fondu starobného poistenia nie je zahrnutá.

Z nemocenského poistenia sa poskytujú nemocenské dávky (nemocenské, ošetrovné, vyrovnávacía dávka a materské).

Z dôchodkového poistenia sa poskytujú dôchodkové dávky, a to od 1. 1. 2004 v členení **zo starobného poistenia** (starobný dôchodok, predčasný starobný dôchodok, sirotský dôchodok, vdovský a vdovecký dôchodok,) a **z invalidného poistenia** (invalidný dôchodok, sirotský dôchodok, vdovský a vdovecký dôchodok).

Z úrazového poistenia sa poskytujú úrazové dávky (úrazový príplatok, úrazová renta, jednorazové vyrovnanie, pozostalostná renta, jednorazové odškodnenie, pracovná rehabilitácia a rehabilitačné, rekvalifikácia a rekvalifikačné, náhrada za bolesť a náhrada za sťaženie spoločenského uplatnenia, náhrada nákladov spojených s liečením, náhrada nákladov spojených s pohrebom).

Z garančného poistenia sa poskytuje dávka garančného poistenia.

Z poistenia v nezamestnanosti sa poskytuje dávka v nezamestnanosti.

Dávky sociálneho zabezpečenia hradené štátom zahŕňajú dôchodok manželky, sociálny dôchodok, invalidný dôchodok z mladosti, zvýšenie dôchodku z dôvodu jediného zdroja príjmu, zvýšenie dôchodku pre bezvládnosť, zvýšenie dôchodku z dôvodu účasti v odboji a rehabilitácie, nároky na dávky z doby pred 1. ja-

partial replacement of expenditure for the funeral of a person under the social security.

Benefit in material need is a single or repeated benefit allocated to the person in material destitution to provide basic living condition of this person.

Revenues from premium collection on sickness insurance, old-age and invalidity insurance, accident insurance, unemployment insurance, guarantee insurance, collection of contributions to solidarity reserve fund represent payments of payers according to valid acts.

Other payments include incomes of the Social Insurance Agency from outstanding premium, fines, penalties, requital of submitted claim, gifts and payment from government assets, resp. state budget. Financial assistance – transfers from other funds of the Social Insurance Agency to basic fund of old-age insurance is not included.

Sickness insurance benefits (sickness benefits, benefit for care for sick relative, equalization allowance and maternity benefits) are provided **from sickness insurance**.

Since January 1, 2004 pension benefits are provided from **pension insurance**, which is divided into **old-age insurance** (old-age pension, early pension, orphan's pensions, widow's pension, widower's pension and from **invalidity insurance** (invalidity pension, orphan's pension, widow's, widower's pension).

Accident benefits (surcharge benefit, injury annuity, one-off redemption benefit, surviving annuity, one-off compensation benefit, rehabilitation benefit, retraining benefit, compensation for pain, compensation for reduced social opportunities, compensation of cost joint to cure, compensation of cost joint to funeral) are provided from **accident insurance**.

Guarantee insurance benefits are provided from **guarantee insurance**.

Unemployment benefits are provided from **insurance in unemployment**.

Social security benefits paid by state include wife's pension, social pensions, invalidity pension from youth, increase of pension in case of sole source income, increase of pension in case of disability, increase of pension in case of fight against fascism and rehabilitation, other pensions declared before January 1, 1957,

nuárom 1957, odškodnenie pracovných úrazov a chorôb z povolania zrušených zamestnávateľov, ktorých zakladateľom bol štát alebo Fond národného majetku Slovenskej republiky a úrazové dávky poskytované fyzickým osobám podľa platných zákonov.

Starobné dôchodkové sporenie je sporenie na osobitný účet sporiteľa, ktorého účelom je spolu so starobným poistením zabezpečiť jeho príjem v starobe a pozostalým pre prípad jeho úmrtia. Účastníkom starobného dôchodkového sporenia je sporiteľ, t. j. fyzická osoba, ktorá uzatvorila zmluvu o starobnom dôchodkovom sporení s dôchodkovou správcovskou spoločnosťou v zmysle zákona č. 43/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Účelom **doplnkového dôchodkového sporenia** je umožniť účastníkovi získať dôchodkový príjem v starobe a doplnkový dôchodkový príjem v prípade skončenia výkonu prác, ktoré sú zaradené na základe rozhodnutia orgánu na ochranu zdravia do kategórie 3 alebo 4, v zmysle zákona č. 650/2004 Z. z.

Zdroj údajov

Údaje o príjmoch a výdavkoch Sociálnej poisťovne sa získavajú z informačného systému Sociálnej poisťovne.

Publikované údaje o dávkach sociálneho poistenia a štátnych sociálnych dávkach sa preberajú z informačného systému Sociálnej poisťovne, Ústredia práce, sociálnych vecí a rodiny a zo štatistických zisťovaní Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR.

Zdrojom údajov za oblasť doplnkového dôchodkového sporenia boli doplnkové dôchodkové spoločnosti.

Publikované údaje o zariadeniach sociálnych služieb sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR.

Podrobnejšie informácie vám poskytnú publikácie Zariadenia sociálnych služieb, ESSPROS - výdavky a príjmy na sociálnu ochranu, Sociálna poisťovňa a Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny.

compensation of employment injuries and occupational diseases cancelled employers, which a founder was the government or the National Property Fund of the Slovak Republic and accident allowances to persons according to valid acts.

Old-age pension saving is saving to personal account of a saver, purpose of which is together with old-age insurance to ensure its income in retirement and survivors in the case of death. Participant of old-age pension saving is a saver, i.e. natural person, who conclude a contract on old-age pension saving with pension fund management company in compliance with the Act No. 43/2004 Coll., in wording of later regulations.

Supplementary pension saving enables to obtain a pension benefit in old age and a supplementary pension benefit in case of concluding works performance included on the base of a decision of health protection body in the category 3 or 4 in accordance with the Act No. 650/2004 Coll.

Source

Data on incomes and expenditures of the Social Insurance Agency are acquired from the information system of the Social Insurance Agency.

Published data on social insurance benefits and state social benefits are taken from the informative system of the Social Insurance Agency, from the Central Office of Labour Social Affairs and Family of the SR and from statistical surveys of the Ministry of Labour, Social Affairs and Family of the SR.

Data for branch of supplementary pension saving were obtained from the supplementary pension companies.

Published data on facilities of social services are the result of the statistical survey carried out by the SO SR.

More detailed information can be obtained in the publications Facilities of Social Services, ESSPROS - expenditures and revenues on social protection, in the Social Insurance Agency and in the Central Office of Labour, Social Affairs and Family.

T 8–2. Výdavky Sociálnej poisťovne

Expenditures of the Social Insurance Agency

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Úhrady spolu	6 404,0	6 638,3	6 961,2	7 181,3	Expenditures in total
v tom					of which:
Dávky sociálneho poistenia	6 293,7	6 517,1	6 826,3	7 038,6	Social insurance benefits
v tom					of which:
dávky nemocenského poistenia	428,2	399,4	380,8	415,1	Sickness insurance benefits
dávky starobného poistenia	4 760,3	4 992,7	5 328,1	5 501,1	Old-age insurance benefits
dávky invalidného poistenia	879,5	901,5	913,9	913,3	Invalidity insurance benefits
dávky úrazového poistenia	43,2	44,3	44,6	46,7	Accident insurance benefits
dávka garančného poistenia	6,7	4,9	4,1	3,7	Guarantee insurance benefits
dávka v nezamestnanosti	175,8	174,3	154,7	158,6	Unemployment benefits
Dávky sociálneho zabezpečenia					Social security benefits
hradené štátom	110,3	121,2	134,9	142,7	paid by government
Postúpenie príspevkov					Transfer of revenues for
na dôchodkové sporenie¹⁾	804,9	413,6	438,0	444,6	old-age pension saving¹⁾

¹⁾ zmena zákona č. 461/2003 od 1. 9. 2012¹⁾ Change of the Act. No. 461/2003 since 1. 9. 2012

T 8–3. Dôchodkové dávky hradené štátom

Pension benefits refunded by government

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Dôchodkové dávky hradené štátom	108	110	121	134	143	Pension benefits refunded by government
z toho						of which:
dôchodok manželky	0	0	0	0	0	Wife's pension
dôchodok sociálny	6	6	5	6	5	Social pension
invalidný dôchodok z mladosti	18	22	27	32	36	Invalidity pension from youth
zvýšenie dôchodku pre bezvládnosť	6	6	5	5	4	Increase of pension in case of immobility
zvýšenie dôchodku z dôvodu jediného zdroja príjmu, odboja a rehabilitácie	9	8	7	10	6	Increase of pension in case of sole source of income, fight against fascism and rehabilitation
vianočný príspevok pre dôchodcov	63	62	71	82	79	Christmas bonus for pensioners

T 8–4. Poistenci Sociálnej poisťovne k 31. 12.

Insured under the Social Insurance Agency as of Dec. 31

v tis. osobách

Thousand persons

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Poistenci nemocenského poistenia	1 932	2 154	2 216	2 255	Insured of sickness insurance
v tom					of which:
zamestnanci	1 676	1 731	1 769	1 817	Employees
pracovníci na dohodu s pravidelným príjmom ¹⁾	–	180	216	215	Workers on the contract with regular income ¹⁾
povinne poistené SZČO	246	231	225	219	Self-employed persons
dobrovoľne poistené osoby	9	12	6	5	Voluntary insured
Poistenci starobného poistenia	2 186	2 606	2 654	2 672	Insured of pension security
v tom					of which:
zamestnanci s pravidelným príjmom ¹⁾	1 722	1 731	1 769	1 817	Employees with regular income ¹⁾
zamestnanci s nepravidelným príjmom ¹⁾	–	49	65	56	Employees with irregular income ¹⁾
pracovníci na dohodu s pravidelným príjmom ¹⁾	–	280	318	319	Workers on the contract with regular income ¹⁾
pracovníci na dohodu s nepravidelným príjmom ¹⁾	–	95	72	64	Workers on the contract with irregular income ¹⁾
povinne poistené SZČO	246	231	225	219	Self-employed persons
dobrovoľne poistené osoby	15	16	10	7	Voluntary insured
poberatelia úrazovej renty	3	3	3	3	Injury annuity recipients
poistenci, za ktorých platí poistenie štát	200	200	192	186	Insured whom insurance is paid by government
Poistenci invalidného poistenia	2 119	2 469	2 512	2 526	Insured of disability insurance
v tom					of which:
zamestnanci s pravidelným príjmom ¹⁾	1 663	1 672	1 704	1 749	Employees with regular income ¹⁾
zamestnanci s nepravidelným príjmom ¹⁾	–	49	65	56	Employees with irregular income ¹⁾
pracovníci na dohodu s pravidelným príjmom ¹⁾	–	218	257	257	Workers on the contract with regular income ¹⁾
pracovníci na dohodu s nepravidelným príjmom ¹⁾	–	95	72	64	Workers on the contract with irregular income ¹⁾
povinne poistené SZČO	241	219	212	206	Self-employed persons
dobrovoľne poistené osoby	15	16	10	7	Voluntary insured
poistenci, za ktorých platí poistenie štát	200	200	192	186	Insured whom insurance is paid by government

¹⁾ zmena v legislatíve Slovenskej republiky¹⁾ Change of legislation of the Slovak Republic

T 8–4. Poistenci Sociálnej poisťovne k 31. 12.

Insured under the Social Insurance Agency as of Dec. 31

dokončenie
v tis. osobáchEnd of table
Thousand persons

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Poistenci poistenia v nezamestnanosti	1 584	1 813	1 873	1 911	Insured of unemployment insurance
v tom					of which:
zamestnanci	1 565	1 615	1 644	1 685	Employees
pracovníci na dohodu s pravidelným príjmom ¹⁾	–	180	216	215	Workers on the contract with regular income ¹⁾
dobrovoľne poistené osoby	19	18	13	12	Voluntary insured
Platitelia do rezervného fondu	621	607	592	583	Payers to the reserve fund
v tom					of which:
zamestnávateľa	160	159	165	170	Employers
povinne poistené SZČO	246	231	225	219	Self-employed persons
dobrovoľne poistené osoby	15	16	10	7	Voluntary insured
poistenci, za ktorých platí poistenie štát	200	200	192	186	Insured whom insurance is paid by government
Povinne úrazovo poistení zamestnávateľa	160	159	165	170	Mandatory accident insured employers
Povinne garančné poistení zamestnávateľa	160	159	165	170	Mandatory guarantee insured employers

¹⁾ zmena v legislatíve Slovenskej republiky¹⁾ Change of legislation of the Slovak Republic**T 8–5. Systémové dávky nemocenského poistenia podľa druhu**

Systematic sickness insurance benefits by kind

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Spolu	381	428	399	381	415	Total
z toho						of which:
nemocenské	264	290	264	255	279	Sickness benefits
ošetrovné	10	10	9	9	11	Benefit for care for sick relative
materské	107	129	126	117	126	Maternity benefits

T 8–6. Počet dôchodkov a priemerná výška dôchodkov k 31. 12.

Number of pensions and average pensions as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Počet dôchodkov (tis.)¹⁾	1 605	1 626	1 635	1 647	1 657	Number of pensions (thous.)¹⁾
z toho						of which:
starobné	958	981	988	1 019	1 032	Old-age
predčasné starobné	32	24	22	21	18	Early
invalidné	223	228	232	233	234	Invalidity
vdovské	299	298	296	295	293	Widow's
vdovecké	38	39	40	41	42	Widower's
sirotské	28	27	26	25	23	Orphan's
manželiek	1	1	1	1	1	Wife's
sociálne	3	2	2	2	2	Social
invalidné z mladosti	6	8	9	10	12	Invalidity from youth
Priemerná mesačná výška dôchodkov – sólo (Eur)						Average monthly level of pensions – solo (EUR)
starobné	362	376	391	400	411	Old-age
predčasné starobné	358	375	385	384	393	Early
invalidné	256	261	264	267	266	Invalidity
vdovské	222	230	237	243	246	Widow's
vdovecké	170	176	183	189	190	Widower's
sirotské	126	128	130	131	132	Orphan's
sociálne	203	209	219	227	231	Social
invalidné z mladosti	243	248	254	259	260	Invalidity from youth

¹⁾ vrátane súbehov¹⁾ solo and overlapping**T 8–7. Výdavky na dôchodkové dávky**

Expenditures on pensions benefits

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Spolu	5 500	5 750	6 015	6 376	6 557	Total
z toho						of which:
starobné	3 927	4 166	4 391	4 722	4 885	Old-age
predčasné starobné	173	128	118	103	102	Early
invalidné	689	723	744	757	761	Invalidity
vdovské	517	534	549	563	571	Widow's
vdovecké	42	46	50	54	56	Widower's
sirotské	43	43	43	42	39	Orphan's
sociálne	6	6	6	6	5	Social

T 8–8. Počet poberateľov dôchodkov k 31. 12.
Number of pensions receivers as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
						Thousand persons
Spolu	1 294	1 312	1 320	1 349	1 360	Total
z toho						of which:
starobných sólo	671	693	701	730	743	Old-age sole
predčasných starobných sólo	31	24	21	21	18	Early sole
invalidných sólo	210	213	224	233	227	Invalidity sole
vdovských spolu	299	298	296	295	293	Total widow's
v tom						from which:
vdovských samostatne	37	35	35	33	32	Single widow's pensions
vdovských v kombinácii	262	262	261	262	261	Combined widow's pensions
v tom						from which:
so starobným	255	256	255	255	254	With old-age pension
s predč. starobným	1	0	0	0	0	With early pension
s invalidným	6	6	6	7	6	With invalidity pension
vdoveckých spolu	38	39	40	41	42	Total widower's
v tom						of which:
vdovecké samostatne	5	6	6	6	6	Single widower's pensions
vdovecké v kombinácii	32	33	34	35	36	Combined widower's
so starobným	31	32	33	34	35	With old-age pension
s invalidným	1	1	1	1	1	With invalidity pension
sirotských	28	27	26	25	23	Orphan's

T 8–9. Počet novopriznaných dôchodkov a priemerný vek poberateľov
Number of new granted pensions and average age of beneficiaries

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Spolu	72 956	87 445	78 671	95 062	85 274	Total
z toho						of which:
starobné	13 555	26 796	22 833	35 141	31 039	Old-age
predčasné starobné	12 673	16 088	14 953	15 587	14 362	Early
invalidné	22 270	21 242	18 448	20 550	17 926	Invalidity
vdovské	14 317	13 785	13 492	14 232	13 268	Widow's
vdovecké	4 971	4 754	4 586	4 797	4 667	Widower's
sirotské	3 719	3 339	3 038	3 259	2 699	Orphan's
invalidné z mladosti	1 451	1 441	1 321	1 496	1 313	Invalidity from youth
Priemerný vek priznania dávky						Average age of entitlement benefit
starobné	60,10	59,31	60,60	60,32	60,97	Old-age
predčasné starobné	59,30	59,28	59,57	59,65	59,79	Early
invalidné	48,32	48,57	48,81	48,77	48,86	Invalidity
vdovské	65,57	66,22	66,62	66,81	67,10	Widow's
vdovecké	69,65	69,58	69,73	69,86	70,55	Widower's
sirotské	15,40	15,60	15,50	15,20	15,40	Orphan's

T 8–10. Príjmy a výdavky doplnkových dôchodkových spoločností
Revenues and expenditures of supplementary pension companies

v tis. Eur

Thous. EUR

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Prijaté príspevky na doplnkové dôchodkové sporenie spolu	207 936	202 184	209 267	230 317	Revenues from premium for suppl. pension saving, in total
z toho príspevky od:					from which: Premium paid by:
účastníkov	86 696	83 044	85 269	92 394	participants
zamestnávateľov	121 240	119 137	123 998	137 823	employers

T 8–10. Prijmy a výdavky doplnkových dôchodkových spoločností
 Revenues and expenditures of supplementary pension companies

dokončenie
v tis. Eur

End of table
Thous. EUR

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Výdavky na dávky doplnkového dôchodkového sporenia spolu	131 274	141 151	114 459	95 725	Expenditure on benefits of suppl. pension saving in total
z toho					from which:
doplnkový starobný dôchodok	13 692	15 763	18 844	18 704	Supplementary old-age pension
doplnkový výsluhový dôchodok	172	114	95	92	Supplementary long-term service pension
jednorazové vyrovnanie	73 880	61 888	58 435	50 882	Single equalization
odstupné	43 530	61 928	32 889	20 072	Compensation

T 8–11. Počet zmlúv, poistencov a poberateľov dávok v doplnkových dôchodkových spoločnostiach
 Number of contracts, insured and beneficiaries in supplementary pension companies

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Počet zamestnávateľských zmlúv k 31. 12.	27 208	27 873	28 731	30 339	Number of employers contracts as of Dec. 31
Počet sporiteľov k 31. 12.	779 701	795 416	790 114	810 765	Savers as of Dec. 31
Počet poberateľov dávok (osoby) v roku					Number of beneficiaries (persons)
doplnkového starobného dôchodku	22 871	25 050	27 620	29 467	Supplementary old-age pension
doplnkového výsluhového dôchodku	344	229	165	136	Supplementary long-term service pension
jednorazového vyrovnania	52 823	57 377	61 230	56 453	Single equalization
odstupného	44 120	54 025	38 405	29 543	Compensation

T 8–12. Štátne sociálne dávky – podpora rodiny
 State social benefits – family support

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Spolu	734	727	736	740	735	Total
z toho						of which:
prídavok na dieťa	315	316	318	319	315	Child benefit
rodičovský príspevok	350	341	346	353	356	Parental allowance
príspevok pri narodení dieťaťa	44	44	45	42	41	Birth grant
príspevok na pohreb	4	4	4	4	4	Funeral grant
náhradná starostlivosť	13	13	13	14	14	Substitute care benefits

T 8–13. Zariadenia sociálnych služieb k 31. 12.
 Social service facilities as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zariadenia spolu	1 135	1 249	1 337	1 314	1 410	Facilities in total
z toho						of which:
ústavné zariadenia	755	823	952	869	1 014	Institutional facilities
v tom						of which:
pre dospelých	613	685	787	752	899	For adults
z toho						of which:
zariadenia pre seniorov	243	271	300	302	355	Seniors facilities
pre deti	142	138	165	117	115	For children
z toho						of which:
detské domovy	91	89	85	85	87	Children houses
v tom podľa zriaďovateľa						of which by founder:
samosprávny kraj	328	337	359	333	330	Self-governing region
úrad práce, sociálnych vecí a rodiny	69	65	66	65	66	Office of Labour, Social Affairs and Family
obec	119	124	158	131	168	Municipality
cirkevné právnické osoby	73	81	108	82	93	Church legal persons
ostatné právnické osoby	132	165	215	217	304	Other legal persons
fyzické osoby	34	51	46	41	53	Natural persons

T 8–13. Zariadenia sociálnych služieb k 31. 12.
 Social service facilities as of Dec. 31

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Miesta spolu	45 328	47 400	49 644	51 248	53 632	Places in total
z toho						of which:
miesta v ústavných zariadeniach	35 938	36 773	42 146	42 127	45 406	Places in institutional facilities
v tom						of which:
pre dospelých	29 700	30 900	34 931	36 162	39 647	For adults
z toho						of which:
zariadenia pre seniorov	11 679	11 895	13 037	14 326	17 137	Seniors facilities
pre deti	6 238	5 873	7 215	5 965	5 759	For children
z toho						of which:
detské domovy	4 831	4 791	4 839	4 904	4 892	Children houses
v tom podľa zriaďovateľa:						of which by founder:
samosprávny kraj	18 163	17 880	19 090	18 914	18 601	Self-governmental region
úrad PSVR	4 073	3 929	4 425	4 366	4 299	Office of LSAF
obec	6 896	7 109	8 225	8 036	9 046	Municipality
cirkevné právnické osoby	1 784	1 929	2 564	2 117	1 904	Church legal persons
ostatné právnické osoby	3 893	4 421	6 178	7 112	9 607	Other legal persons
fyzické osoby	1 129	1 505	1 664	1 582	1 949	Natural persons
Obyvatelia spolu	46 595	45 720	52 605	58 583	55 231	Charges in total
z toho						of which:
obyvatelia ústavných zariadení	35 878	36 606	41 622	39 645	42 888	Charges in institutional facilities
v tom						of which:
dospelí	29 763	30 675	32 776	33 958	37 508	Adults
z toho						of which:
zariadenia pre seniorov	11 849	12 077	12 237	13 582	16 255	Seniors facilities
deti	6 115	5 931	8 846	5 687	5 380	Children
z toho						of which:
detské domovy	4 619	4 609	4 776	4 708	4 573	Children houses
v tom podľa zriaďovateľa						of which by founder:
samosprávny kraj	18 951	18 671	18 690	18 308	18 032	Self-governing region
úrad PSVR	3 975	3 903	4 365	4 199	4 036	Office of LSAF

T 8–14. Zariadenia sociálnych služieb k 31. 12. podľa druhu
Social service facilities as of Dec. 31 by kind

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zariadenia spolu	1 135	1 249	1 337	1 314	1 410	Facilities in total
z toho						of which:
zariadenia pre seniorov	243	271	300	302	355	Seniors facilities
domovy sociálnych služieb pre dospelých	231	253	381	361	289	Social service homes for adults
špecializované zariadenie	44	55	70	89	140	Specialized facility
denný stacionár	13	29	36	68	115	Day center
domovy sociálnych služieb pre deti	40	39	44	32	28	Social service homes for children
detské domovy	90	87	85	85	87	Children's homes
zariadenia podporovaného bývania	26	38	48	36	44	Supported housing facility
zariadenie núdzového bývania	44	47	44	39	31	Emergency housing facility
útulky	70	72	76	70	73	Shelters
krízové strediská	29	27	29	23	24	Crisis centres
resocializačné zariadenia	18	17	17	17	17	Re-socialisation centres
rehabilitačné strediská	17	17	17	17	23	Rehabilitation centres
zariadenia opatrovateľskej služby	89	97	99	89	104	Attendance service facilities
nocľaháreň	27	30	30	36	37	Reception centre
domov na pol ceste	15	16	20	16	17	Half-way home

T 8–15. Výdavky na sociálnu pomoc
Expenditures on social assistance

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Pomoc občanom v hmotnej núdzi	273	270	272	246	236	Assistance to persons in material destitution
Občania s ťažkým zdravotným postihnutím	211	226	233	236	231	Persons severely handicapped

T 8–16. Príjmy a výdavky na sociálnu ochranu¹⁾
 Receipts and expenditure on social protection¹⁾

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	Indicator
Príjmy na sociálnu ochranu spolu	13 748	14 250	13 985	14 818	Receipts on social protection in total
v tom					of which:
sociálne príspevky spolu	8 356	8 500	9 073	9 507	Social contributions in total
v tom platené					of which paid by:
zamestnávateľmi	5 723	5 822	6 203	6 472	Employers
zamestnancami	2 086	2 137	2 287	2 423	Employees
SZČO	450	453	496	528	Self-employed persons
ostatnými chránenými osobami	97	88	86	84	Other protected persons
príspevky verejnej správy	5 100	5 343	4 626	4 691	General government contributions
iné príjmy	293	407	287	620	Other receipts
Výdavky na sociálnu ochranu spolu	12 591	13 090	13 556	14 046	Expenditure on social protection in total
v tom					of which:
dávky na sociálnu ochranu spolu	12 242	12 733	13 186	13 661	Social protection benefits in total
v tom					of which:
choroba/zdravotná starostlivosť	3 725	3 875	4 070	4 224	Sickness/health care
invalidita	1 083	1 141	1 187	1 231	Disability
staroba	4 684	4 950	5 184	5 528	Old age
pozostalí	637	660	681	702	Survivors
rodina/deti	1 212	1 266	1 279	1 271	Family/children
nezamestnanosť	580	512	452	397	Unemployment
bývanie a sociálne vylúčenie	321	329	333	307	Housing and social exclusion
administratívne náklady	331	336	349	367	Administration costs
iné výdavky	18	21	21	19	Other expenditure

¹⁾ vrátane štátneho príspevku pre mladých na hypotekárne úvery

¹⁾ Including state allowance for young on mortgage

9. KULTÚRA A NÁBOŽENSTVO

Metodické vysvetlivky

Štatistické údaje publikované v tejto kapitole sa týkajú siete a činnosti štátnych, mestských, resp. obecných a súkromných **kultúrnych inštitúcií, zariadení a iných subjektov pôsobiacich v oblasti kultúry**.

Uvedené sú všetky druhy profesionálnych **divadiel** vrátane divadiel pre mládež a bábkových divadiel.

Hudobné telesá predstavujú hudobné telesá v zriaďovateľskej pôsobnosti štátu a hudobné súbory ako aj hudobné telesá a súbory zriadené inými subjektmi pôsobiacimi v oblasti kultúry.

Do oblasti **rozhlasového a televízneho vysielania** sú zaradení verejnoprávny vysielateľ a vysielatelia s licenciou na rozhlasové a televízne vysielanie.

Do počtu titulov **periodickej tlače** sú zahrnuté noviny a časopisy vydávané na území Slovenskej republiky, ktoré sú členené v závislosti od jazyka vydávania ako aj typu cieľovej skupiny, ktorej sú určené. Noviny sú okrem toho členené aj podľa územného rozsahu vydávania (celoštátne, regionálne a obecné). Inzertné noviny sú uvádzané osobitne. Do počtu titulov periodickej tlače sa nezapočítavajú regionálne alebo jazykové vydania periodickej tlače, ak je periodická tlač vydávaná v zmenenej podobe z hľadiska územného rozsahu rozširovania alebo jazyka vydávania.

Medzi **múzeá a galérie** sú zaradené múzeá a galérie v zriaďovateľskej pôsobnosti štátu, územných samospráv a súkromných subjektov.

Pod **náboženstvom** sa prezentujú vybrané ukazovatele za päť najpočetnejších registrovaných cirkví.

Definície

Audiovizuálne dielo je dielo, ktoré bolo vyrobené do 31. decembra príslušného kalendárneho roka a je pripravené na verejné šírenie audiovizuálnym predstavením, verejné rozší-

9. CULTURE AND RELIGION

Methodological notes

Statistical data presented in this chapter refer to the network and activity of the state, municipal and private **cultural institutions, establishments and other entities operating in the sector of culture**.

All kinds of professional **theatres** (including theatres for youth and puppet ones) are presented.

“**Musical ensembles**” are state musical ensembles founded by the state and music files as well as musical ensembles and files established by other entities active in the sector of culture.

The indicators **radio broadcasting and television broadcasting** include providers on the basis of the law – public broadcasters and providers on the basis of the licence – private broadcasters.

The number of **periodicals** includes newspapers and magazines issued on the Slovak Republic’s territory. Periodicals are broken down according to the language issue as well as type of target group for which are intended. Newspapers are also broken down by territorial publishing (national, regional and municipal press). Advertising press is presented separately. There are not included regional or language versions in the number of periodical press in case of publishing of periodical press in a changed form from the point of view of the territorial dissemination or language publishing.

Data for **museums and galleries** include state, self-government and private institutions.

Figures on **religion** show selected indicators on five most frequent registered churches.

Definitions

Audio-visual work is work produced till December 31, of surveyed period and is ready for public spreading by audio-visual performance, for public dissemination on any media or

rovanie na akomkoľvek nosiči alebo odplatné sprístupňovanie verejnosti na území Slovenskej republiky alebo z územia Slovenskej republiky.

Programová služba je služba primárne hospodárskej povahy, ktorá je zámerným časovým usporiadaním programov a ďalších zložiek tejto služby, ktoré vytvárajú uzavretý, simultánne prijímateľný celok, a ktorá je poskytovaná vysielateľom na účel informovať, zabávať alebo vzdelávať širokú verejnosť.

Spravodajstvo tvoria pravidelné správy a komentáre k hlavným udalostiam na Slovensku a v zahraničí.

Prúdové moderované vysielanie nie je dramaticky ucelený program, je to živé moderované vysielanie tvorené slovom a hudbou, rozhovormi, interaktívnymi blokmi, súťažami, ktoré je počas vysielania prerušované aktuálnymi správami, dopravným servisom a správami o počasi.

Programy vo verejnom záujme sú programy zamerané na uspokojovanie informačných a kultúrnych potrieb divákov na území, ktoré vysielateľ svojim signálom pokrýva. Sú to najmä programy pre maloletých, spravodajstvo, programy zamerané na vzdelávanie a výcvik, vedu a výskum, programy, ktoré poskytujú právne a iné informácie, podporujú zdravý životný štýl, ochranu prírody, ochranu životného prostredia, ochranu života, zdravia a majetku a bezpečnosť na cestách, programy, ktoré prezentujú kultúru s dôrazom na slovenskú národnú kultúru a kultúru národnostných menšín a etnických skupín, ich život a názory, programy, ktoré prezentujú náboženskú činnosť, programy, ktoré sú určené skupinám občanov v sociálnej núdzi.

Výpožičky používateľom v knižniciach tvoria výpožičky všetkých knižničných jednotiek, t. j. kníh, periodických publikácií a ostatných dokumentov a informačných prameňov čitateľom bez medziknižničnej výpožičnej služby.

Za **expoziáciu** sa považuje celková inštalácia súboru predmetov umiestnená v jednom objekte a prístupná verejnosti.

Realizované **výstavy** v múzeách zahŕňajú výstavy realizované v SR, výstavy prevzaté od iných inštitúcií v SR, výstavy vyvezené do zahraničia a výstavy dovezené zo zahraničia.

Do **sakrálnych objektov** patria chrámy, kostoly, kaplnky, synagogy a modlitebne.

for paid distribution to the public in or out of territory of the Slovak Republic.

Programme service is a service with primarily economy character. It is a premeditated time schedule of programmes and other service components creating closed, simultaneously accepted unit. This service is provided by the broadcaster for the purpose to inform, entertain or educate the general public.

News covers regularly news and commentaries to main events.

Live stream is not comprehensive program in term of the content. It is live moderated broadcasting created by talk, music, interviews, interactive blocks, competitions, interrupted by current news, traffic service and weather forecast.

Programmes in public interest are programmes oriented to satisfy information and culture needs of viewers in a territory covered by the signal of broadcaster. They are especially programmes for under aged, news service, educational and training programmes, programmes focused on science and research, providing legal and other information, supporting healthy lifestyle, protection of nature, environment, life, health and property as well as traffic safety, programmes representing culture putting emphasis on Slovak national culture and culture of minorities and ethnic groups, their live and opinions, programmes representing religious activity, programmes intended for persons in material need.

Loans to users include the loans of all library units, i.e. books, periodicals, other documents and information sources to readers only, i.e. without inter-library loan service.

Exposition is the whole installation of works of art collection placed in one building and accessible for public.

Realized **exhibitions** in museums involve exhibitions realized in the SR, exhibitions taken from other institutions in the SR, exhibitions taken abroad and exhibitions taken from abroad.

Sacral buildings include temples, churches, chapels, synagogues and vestries.

Členstvo v občianskych združeniach, stavovských organizáciách, odborových zväzoch atď. sa vykazuje v súlade s ich stanovami.

Zdroj údajov

Zdrojom údajov o kultúre je ročné štatistické zisťovanie niekoľkých ministerstiev. Ministerstvo kultúry SR vykonáva štatistické zisťovanie za oblasť divadiel, hudobných telies, múzeí, galérií, knižníc (okrem akademických), periodickej a neperiodickej tlače, audiovizízie, rozhlasového a televízneho vysielania, hvezdárni a astronomických zariadení, ochranu pamiatkového fondu, cirkvi a náboženských spoločností.

Údaje za akademické a školské knižnice sú preberané z Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, za botanické záhrady z Botanickkej záhrady Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a za zoológické záhrady z Ministerstva životného prostredia SR.

Údaje o jaskyniach sa získavajú z administratívnych zdrojov Správy slovenských jaskýň.

Údaje o členskej základni v občianskych združeniach získal ŠÚ SR z ústredných orgánov občianskych združení pomocou dotazníka.

Podrobnejšie informácie možno získať na uvedených ministerstvách a organizáciách, ako aj na ich internetových stránkach.

Membership in civil associations, professional organizations, trade unions etc. is given in accordance with their rules.

Source

Source of data on culture is annual statistical survey in several ministries. The Ministry of Culture of the SR obtains data for theatres, musical ensembles, museums, galleries, libraries (except academic libraries), periodical and non-periodical press, audio-visual works, radio and television broadcasting, observatories, planetariums, astronomic cabinets, preservation of monuments and churches.

Data on the academic and school libraries are obtained from the Ministry of Education, Science, Research and Sport of the SR. Data on the botanical gardens are reported by the Botanical garden of the Pavel Jozef Šafárik University in Košice. The Ministry of Environment of the SR reports zoological gardens data.

Data on caves are obtained from administrative sources of the Slovak Caves Administration.

Data on the membership in civil associations the Statistical Office of the SR obtained from central bodies of civil associations by questionnaire method.

More detailed information can be obtained at mentioned ministries and organizations as well as on their websites.

T 9–1. Divadlá
 Theatres

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Divadlá v SR	•	•	•	79	Theatres in SR
Stále scény a divadelné priestory	87	72	105	128	Scenes in permanent operation and theatrical spaces
Počet predstavení v SR	8 203	7 125	9 226	8 728	Number of performances in SR
z toho					of which:
činohra	4 836	4 080	5 448	5 305	Drama
opera	304	268	248	274	Opera
opereta	30	25	33	65	Operetta
balet	231	190	166	167	Ballet
Návštevníci v SR (tis.)	1 660	1 382	1 670	1 521	Visitors in SR (thous.)
z toho					of which:
činohra	976	811	1 060	957	Drama
opera	354	91	96	100	Opera
opereta	8	7	8	17	Operetta
balet	79	75	65	69	Ballet
Počet predstavení v zahraničí	251	280	340	337	Number of performances at abroad

T 9–2. Hudobné telesá
 Musical ensembles

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Hudobné telesá	12	12	12	14	13	Musical ensembles
Koncerty/vystúpenia v SR	503	330	512	613	553	Concerts/performances home in total
Koncerty/vystúpenia v zahraničí	136	130	173	122	112	Concerts/performances abroad

T 9-3. Audiovizuálne diela (filmy) distribuované pre kiná v roku 2015

Audio-visual works (films) distributed to cinemas in 2015

Ukazovateľ	Audio- vizuálne diela	z toho premiéry	Predstavenia	Návštevníci	Tržby zo vstupného (Eur)	Indicator
	Audio- visual works	of which premiere	Number of performances	Visitors	Receipts from entrance fee (EUR)	
Spolu	667	255	157 039	4 599 396	23 413 357	Total
krajiny EÚ	374	103	38 762	958 816	4 172 884	EU countries
v tom						of which:
Slovensko	75	23	11 460	330 550	1 435 485	Slovakia
Belgicko	5	2	238	7 469	18 875	Belgium
Bulharsko	1	•	1	42	53	Bulgaria
Česko	60	16	8 009	220 010	1 044 570	Czech Republic
Cyprus	•	•	•	•	•	Cyprus
Dánsko	22	3	322	3 871	10 488	Denmark
Estónsko	1	•	4	39	129	Estonia
Fínsko	7	2	323	2 811	10 643	Finland
Francúzsko	88	24	7 543	160 018	671 819	France
Grécko	•	•	•	•	•	Greece
Holandsko	3	1	13	409	1 822	Netherlands
Chorvátsko	1	•	1	70	88	Croatia
Írsko	3	2	740	16 215	49 950	Ireland
Litva	•	•	•	•	•	Latvia
Lotyšsko	•	•	•	•	•	Lithuania
Luxembursko	•	•	•	•	•	Luxembourg
Maďarsko	8	1	143	463	3 687	Hungary
Malta	•	•	•	•	•	Malta
Nemecko	13	5	2 549	35 706	148 442	Germany
Poľsko	7	•	113	3 237	6 917	Poland
Portugalsko	•	•	•	•	•	Portugal
Rakúsko	7	2	121	1 678	4 810	Austria
Rumunsko	2	1	80	815	1 331	Romania
Slovinsko	•	•	•	•	•	Slovenia
Spojené kráľovstvo	37	12	5 664	150 113	683 769	United Kingdom
Španielsko	8	2	859	7 732	34 307	Spain
Švédsko	12	3	153	4 469	6 371	Sweden
Taliansko	14	4	426	13 099	39 328	Italy
Ostatné európske krajiny	22	7	2 268	52 227	194 968	Other European countries
Ostatné krajiny sveta	271	145	3 122	3 588 353	19 045 505	Other countries
z toho						of which:
Spojené štáty	213	120	113 841	3 538 942	18 897 963	United States

T 9–4. Rozhlasové vysielanie
 Radio broadcasting

v hodinách

Hours

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
Verejnoprávne vysielanie				Public service broadcasting
Počet programových služieb	9	9	9	Number of programme services
Časový rozsah vysielania	60 522	60 527	60 531	Broadcasting time
z toho				of which programmes:
spravodajské (vrátane športových)	2 035	2 127	2 232	News (incl. sports)
publicistika	2 460	2 835	2 768	Journalism
literárno-dramatické	16 913	16 819	16 553	Literary and dramatic
pre deti a mládež	8 588	8 527	5 376	For children and youth
vzdelávacie	302	404	422	Educational
zábavné	478	466	442	Entertainment
hudobné	25 977	25 711	20 313	Musical
náboženské	312	287	289	Religious
športové a motoristické	933	587	594	Sports and motorist
Časový rozsah národnostného vysielania spolu	5 212	5 213	5 221	National broadcasting time in total
z toho v jazyku				of which:
maďarskom	4 380	4 376	4 369	in Hungarian
nemeckom	16	18	18	in German
rómskom	154	141	140	in Romany
českom	16	17	19	in Czech
poľskom	16	15	15	in Polish
ukrajinskom	303	316	329	in Ukrainian
rusínskom	327	330	331	in Ruthenian
Časový rozsah vysielania do zahraničia	8 760	8 760	8 760	Broadcasting time to abroad
v tom v jazyku				of which:
slovenskom	1 465	1 458	1 454	in Slovak
anglickom	1 463	1 464	1 463	in English
francúzskom	1 457	1 460	1 463	in French
španielskom	1 455	1 461	1 459	in Spanish
nemeckom	1 460	1 458	1 461	in German
ruskom	1 460	1 459	1 460	in Russian

T 9–4. Rozhlasové vysielanie

Radio broadcasting

dokončenie
v hodináchEnd of table
Hours

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
Vysielanie na základe licencie				Broadcast under licence
Počet programových služieb	33	33	33	Number of programme services
Časový rozsah vysielania	217 144	231 796	236 939	Broadcasting time
z toho				of which programmes:
spravodajské (vrátane športových)	7 888	9 237	7 285	News (including sports)
publicistika	6 258	6 908	6 205	Journalism
prúdové moderované vysielanie	50 002	46 541	42 821	Live stream of music and spoken entries
literárno-dramatické	677	598	514	Literary and dramatic
pre deti a mládež	3 229	6 969	663	For children and youth
vzdelávacie	183	180	643	Educational
zábavné	4 045	12 518	5 570	Entertainment
hudobné	120 779	127 946	142 603	Musical
náboženské	2 721	2 955	2 581	Religious
športové a motoristické	1 302	1 681	1 187	Sports and motorist
z toho programy vo verejnom záujme	13 274	13 828	12 693	of which programmes in public interest

T 9–5. Televízne vysielanie
 Television broadcasting

v hodinách

Hours

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
Verejnoprávne vysielanie				Public service broadcasting
Počet programových služieb	2	2	2	Number of programme services
Časový rozsah vysielania	16 062	16 105	16 578	Broadcasting time
z toho programy				of which programmes:
spravodajské (vrátane				
športových)	1 866	1 877	1 772	News (incl. sports)
publicistické	1 813	2 390	2 343	Journalism
dramatické	4 932	4 413	4 793	Dramatic
pre deti a mládež	708	1 230	1 367	For children and youth
dokumentárne	1 934	1 643	1 600	Documentary
vzdelávacie	704	221	56	Educational
zábavné, hudobno-zábavné	1 462	1 648	1 790	Artistic and entertainment
náboženské	112	75	75	Religious
športové (bez športových				
správ)	788	888	669	Sports (excl. news)
z toho programy vo verejnom				of which programmes in public
záujme	11 958	12 341	12 425	interest
Časový rozsah národnostného				
vysielania	224	289	229	National broadcasting time
z toho v jazyku				of which:
maďarskom	125	124	86	in Hungarian
nemeckom	5	5	6	in German
rómskom	36	50	38	in Romany
ukrajinskom a rusínskom	36	33	31	in Ukrainian and Ruthenian
Vysielanie na základe licencie				Broadcast under licence
Počet programových služieb	130	132	127	Number of programme services
Časový rozsah vysielania spolu	708 973	705 225	800 494	Broadcasting time in total
z toho programy				of which programmes:
spravodajské (vrátane				
športových)	85 384	87 567	111 407	News (incl. sports)
publicistika	94 437	101 605	114 204	Journalism
dramatické	33 657	32 236	30 431	Dramatic
pre deti a mládež	21 766	21 009	25 615	For children and youth
dokumentárne	12 675	12 529	13 482	Documentary
vzdelávacie	4 926	5 638	2 749	Educational
zábavné, hudobno-zábavné	23 830	20 472	25 641	Artistic and entertainment
náboženské	5 442	5 174	5 997	Religious
športové (bez športových správ)	9 422	22 306	36 165	Sports (excl. news)
z toho programy vo verejnom				of which programmes in public
záujme	36 569	70 850	109 185	interest

T 9–6. Knižnice
 Libraries

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Knižnice v SR	1 906	Libraries in SR
Verejné knižnice	1 916	1 891	1 789	1 726	1 625	Public libraries
pobočky	172	164	157	156	158	Branch libraries
knižničné jednotky (tis.)	16 535	16 388	16 031	15 789	15 450	Volumes (thous.)
v tom literatúra						of which Literature:
pre dospelých	11 651	11 582	11 367	11 220	10 999	for adults
pre deti	4 884	4 806	4 664	4 568	4 452	for children
aktívni používatelia (tis.)	486	470	445	431	423	Active users (thous.)
výpožičky používateľom (tis.)	17 475	16 899	16 113	15 256	14 837	Loans to users (thous.)
Vedecké knižnice	9	9	9	9	9	Scientific libraries
knižničné jednotky (tis.)	14 087	14 211	14 065	14 176	12 500	Volumes (thous.)
aktívni používatelia (tis.)	74	78	77	69	63	Active users (thous.)
výpožičky používateľom (tis.)	2 908	2 781	2 293	2 165	2 182	Loans to users (thous.)
Vysokoškolské (akademické) knižnice	59	59	59	58	59	University (academic) libraries
knižničné jednotky (tis.)	6 008	6 111	6 239	6 299	6 096	Volumes (thous.)
registrovaní používatelia (tis.)	185	227	183	175	165	Registered users (thous.)
výpožičky používateľom (tis.)	3 164	3 042	3 094	3 150	2 702	Loans to users (thous.)

T 9–7. Periodická tlač
 Periodical press

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Periodická tlač – počet titulov	1 881	1 834	1 753	1 772	1 803	Periodical press – number of titles
z toho v jazyku						of which:
slovenskom	1 521	1 466	1 369	1 379	1 405	in Slovak
maďarskom	50	46	43	45	44	in Hungarian
nemeckom	5	6	7	5	4	in German
rusínskym	3	3	3	2	3	in Ruthenian
ukrajínskym	2	2	2	2	2	in Ukrainian
českom	6	4	4	8	9	in Czech
anglickom	64	62	69	67	68	in English
z toho denníky	11	11	11	11	13	of which: Daily newspapers
z toho v jazyku						of which:
maďarskom	1	1	1	1	1	in Hungarian
z toho určené pre širokú verejnosť	1 185	1 136	1 086	1 102	1 129	of which intended for general public
špecifické skupiny	696	698	667	670	674	specified groups

T 9–8. Časopisy podľa cieľovej skupiny
 Magazines by target group

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Časopisy spolu v tom určené pre širokú verejnosť	1 296	1 255	1 161	1 169	1 154	Magazines in total of which intended for general public
špecifické skupiny	608	565	505	508	491	specified groups
	688	690	656	661	663	

T 9–9. Noviny podľa typu a cieľovej skupiny
 Newspapers by type and target group

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Noviny v tom	585	579	589	603	649	Newspapers of which:
denníky	11	11	11	11	13	Daily newspapers
regionálne noviny	98	91	95	104	116	Regional press
obecné noviny	427	423	425	434	463	Municipal press
inzerčné noviny	32	38	45	43	50	Advertising press
iné noviny	17	16	13	11	7	Other press
v tom určené pre širokú verejnosť	577	571	581	594	638	of which intended for general public
špecifické skupiny	8	8	8	9	11	specified groups

T 9–10. Činnosť jednotlivých kultúrnych zariadení (múzeá, galérie, astronomické zariadenia, ZOO)
 Activities of individual cultural facilities (museums, galleries, astronomic cabinets, ZOO's)

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Múzeá, ich pobočky a vysunuté expozície v SR	•	•	•	•	251	Museums, their branches and expositions in SR
expozície	508	507	518	541	531	Expositions
výstavy	1 259	1 314	1 310	1 272	1 212	Exhibitions
návštevníci (tis.)	3 698	2 781	3 531	4 238	4 269	Visitors (thous.)
Galérie	26	26	25	25	35	Galleries
expozície	77	75	74	80	65	Expositions
návštevníci (tis.)	420	387	964	679	2 611	Visitors (thous.)
Astronomické zariadenia a pracoviská v SR	23	23	23	22	23	Astronomic cabinets in SR
návštevníci (tis.)	217	202	182	183	199	Visitors (thous.)
z toho						of which
deti a mládež	168	152	134	124	140	Children and juvenils
Zoologické záhrady	4	4	4	4	4	Zoological gardens
návštevníci (tis.)	925	715	873	928	921	Visitors (thous.)
z toho						of which:
deti a mládež	366	349	325	374	351	Children and juvenils

T 9–11. Botanické záhrady
 Botanical gardens

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Botanické záhrady v SR	5	5	5	5	5	Botanical gardens in SR
Návštevníci zariadení a kultúrno-výchovných akcií z toho	258 023	121 963	125 322	102 133	106 000	Visitors of organizations and educatio-cultural actions of which
deti a mládež	172 015	70 000	62 420	74 111	77 513	Children and juvenils
Kultúrno-výchovné akcie jednorazové z toho	320	280	187	108	367	Educatio-cultural actions Single actions of which:
usporiadané pre školy	297	252	57	63	282	Organized for schools
Návštevníci kultúrno-výchovných akcií jednorazových z toho	67 221	41 000	71 158	68 853	74 215	Visitors of educatio-cultural actions Singles actions of which:
usporiadané pre školy	65 759	39 215	62 321	16 657	72 860	Organized for schools

T 9–12. Ochrana pamiatkového fondu
 Preservation of monuments

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Pamiatkový úrad Slovenskej republiky – pracoviská	22	19	11	22	22	The Monuments Board of the Slovak Republic – workplaces
Ochrana národných kultúrnych pamiatok						Preservation of national cultural monuments
Národné kultúrne pamiatky z toho	24 410	24 644	24 651	24 752	24 857	National cultural monuments of which:
archeologické nálezy	408	416	297	349	303	Archeological finds
pamiatkové objekty a pamiatkové predmety	47 745	48 211	49 208	49 823	50 420	Monuments and articles
Ochrana pamiatkových území						Preservation of conservation areas
pamiatkové územia v tom	110	111	110	111	110	Conservation areas of which:
pamiatkové zóny	82	82	82	83	82	Conservation zones
pamiatkové rezervácie	28	29	28	28	28	Conservation reserves
Počet lokalít zapísaných v Zozname svetového dedičstva UNESCO	5	5	5	5	5	Number of areas registered in the List of the World Heritage UNESCO
Finančné prostriedky z verejných zdrojov vynaložené na obnovu národných kultúrnych pamiatok (tis. Eur)	42 296	24 478	32 561	26 420	68 121	Financial resources expended for restoration of national cultural monuments from public resources (thous. EUR)

T 9–13. Jaskyne
 Caves

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Jaskyne spolu podľa Národnej databázy jaskýň¹⁾	6 215	6 691	6 987	7 084	7 107	Caves in total according to National Database of Caves¹⁾
z toho sprístupnené	18	18	18	18	18	of which open to public
Návštevníci spolu	481 121	473 387	484 212	506 196	513 042	Visitors total
v tom						of which:
Belianska jaskyňa	96 285	96 405	101 957	103 032	91 127	Belianska jaskyňa
Bystrianska jaskyňa	18 008	18 923	17 881	22 574	22 961	Bystrianska jaskyňa
Demänovská jaskyňa Slobody	104 353	98 594	103 078	111 261	109 287	Demänovská jaskyňa Slobody
Demänovská ľadová jaskyňa	69 379	70 468	72 029	70 769	74 008	Demänovská ľadová jaskyňa
Dobšinská ľadová jaskyňa	57 487	58 456	57 764	61 175	69 749	Dobšinská ľadová jaskyňa
Jaskyňa Dómica	26 422	17 862	24 384	20 635	20 527	Jaskyňa Dómica
Jaskyňa Driny	30 039	33 187	32 687	31 859	32 623	Jaskyňa Driny
Gombasecká jaskyňa	8 196	8 256	7 116	8 855	9 815	Gombasecká jaskyňa
Harmanecká jaskyňa	17 927	19 070	17 135	17 425	19 759	Harmanecká jaskyňa
Jasovská jaskyňa	13 810	14 851	14 982	16 454	17 798	Jasovská jaskyňa
Ochtinská aragonitová jaskyňa	23 695	22 087	20 375	23 993	27 430	Ochtinská aragonitová jaskyňa
Važecká jaskyňa	15 520	15 228	14 824	18 164	17 958	Važecká jaskyňa
Prenajaté jaskyne						Leased caves
Návštevníci spolu	160 210	162 125	166 339	178 560	180 481	Visitors total
v tom						of which
Bojnická hradná	144 761	148 668	150 883	162 397	163 796	Bojnická hradná
Krásnohorská jaskyňa	2 932	2 536	2 703	2 933	2 740	Krásnohorská jaskyňa
Zlá diera	3 794	2 375	2 502	2 348	2 410	Zlá diera
Malá stanišovská jaskyňa	8 723	8 546	10 251	10 882	11 535	Malá stanišovská jaskyňa

¹⁾ jaskyne prevádzkované Správou slovenských jaskýň

¹⁾ Caves managed by the Slovak Caves Administration

T 9–14. Vybrané ukazovatele o cirkvách
 Selected indicators on churches

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Rímskokatolícka						Roman Catholic
duchovní	2 432	2 398	2 405	2 326	2 379	Priests
katechéti	1 673	1 741	1 810	1 850	2 133	Catechizers
sakrálné objekty	3 794	3 808	3 765	3 771	4 104	Sacral objects
						Ecclesiastically
cirkevné krsty ¹⁾	37 844	38 101	37 394	37 325	39 027	baptisms ¹⁾
cirkevné sobáše	12 253	12 247	11 640	12 064	12 864	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	35 381	35 505	35 114	34 745	35 893	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	863 804	858 580	867 398	871 920	959 333	Church services
Gréckokatolícka						Greek Catholic
duchovní	425	431	433	434	438	Priests
katechéti	91	88	89	87	97	Catechizers
sakrálné objekty	681	688	691	577	602	Sacral objects
						Ecclesiastically
cirkevné krsty ¹⁾	2 494	2 486	2 443	2 532	2 617	baptisms ¹⁾
cirkevné sobáše	727	793	777	794	821	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	2 246	2 342	2 275	2 106	2 433	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	132 343	132 287	134 310	135 053	135 504	Church services
Evanjelická cirkev augsburského vyznania na Slovensku						Evangelical Church of the Augsburg Confession in Slovakia
duchovní	372	368	359	353	346	Priests
katechéti	264	83	122	118	136	Catechizers
sakrálné objekty	691	698	691	665	675	Sacral objects
						Ecclesiastically
cirkevné krsty ¹⁾	2 913	2 736	2 795	2 685	3 040	baptisms ¹⁾
cirkevné sobáše	950	885	882	831	896	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	4 305	4 240	3 948	3 837	3 996	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	36 497	35 518	35 325	35 354	35 009	Church services

¹⁾ do roku 2014 cirkevne pokrstené deti

¹⁾ Till 2014 ecclesiastically baptized children

T 9–14. Vybrané ukazovatele o cirkvách
 Selected indicators on churches

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Reformovaná kresťanská cirkev na Slovensku						Reformed Christian Church in Slovakia
duchovní	228	231	226	226	236	Priests
katechéti	33	51	53	52	52	Catechizers
sakrálné objekty	463	480	472	483	488	Sacral objects
cirkevné krsty ¹⁾	753	725	717	695	788	Ecclesiastically baptisms ¹⁾
cirkevné sobáše	287	274	268	277	264	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	1 369	1 315	1 270	1 259	1 197	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	25 061	26 152	25 758	25 153	25 338	Church services
Pravoslávna cirkev						Orthodox Church
duchovní	134	133	143	141	137	Priests
katechéti	27	27	36	36	36	Catechizers
sakrálné objekty	270	272	272	265	267	Sacral objects
cirkevné krsty ¹⁾	1 166	846	817	799	904	Ecclesiastically baptisms ¹⁾
cirkevné sobáše	149	127	153	176	166	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	467	468	495	534	615	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	156 512	155 728	157 176	158 054	158 401	Church services

¹⁾ do roku 2014 cirkevne pokrstené deti

¹⁾ Till 2014 ecclesiastically baptized children

T 9–15. Vybrané ukazovatele za rímskokatolícku cirkev
 Selected indicators on Roman Catholic Church

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Bratislavská arcidiecéza						Bratislava Archdiocese
duchovní ¹⁾	365	366	356	358	361	Priests ¹⁾
katechéti	207	236	250	262	255	Catechizers
sakrálne objekty	411	411	411	413	423	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	5 064	5 284	5 122	5 285	5 609	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	1 378	1 427	1 410	1 404	1 529	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	4 571	4 368	4 473	4 401	4 469	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	87 167	84 448	86 112	86 112	76 012	Church services
Trnavská arcidiecéza						Trnava Archdiocese
duchovní ¹⁾	221	224	231	227	226	Priests ¹⁾
katechéti	234	236	257	258	266	Catechizers
sakrálne objekty	378	378	379	379	326	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	4 222	4 065	4 143	4 146	4 389	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	1 232	1 234	1 140	1 240	1 297	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	4 755	4 652	4 576	4 616	4 821	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	66 198	66 508	71 708	72 644	74 624	Church services
Žilinská diecéza						Žilina Diocese
duchovní ¹⁾	223	210	209	211	212	Priests ¹⁾
katechéti	213	199	231	256	256	Catechizers
sakrálne objekty	342	346	346	347	393	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	4 584	4 659	4 670	4 479	4 682	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	1 613	1 623	1 444	1 556	1 689	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	4 327	4 453	4 488	4 205	4 429	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	79 836	78 089	77 602	77 899	79 061	Church services
Nitrianska diecéza						Nitra Diocese
duchovní ¹⁾	332	321	313	310	306	Priests ¹⁾
katechéti	237	250	265	252	255	Catechizers
sakrálne objekty	567	572	578	579	579	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	5 097	4 903	5 042	4 941	5 125	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	1 618	1 518	1 585	1 562	1 695	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	5 980	6 129	6 044	5 956	6 159	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	115 426	115 054	113 901	114 506	115 575	Church services
Banskobystrická diecéza						Banská Bystrica Diocese
duchovní ¹⁾	260	261	264	264	262	Priests ¹⁾
katechéti	172	172	168	181	183	Catechizers
sakrálne objekty	499	502	498	498	505	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	3 568	3 493	3 600	3 671	3 800	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	1 038	1 105	1 024	1 079	1 142	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	3 750	3 694	3 524	3 670	3 761	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	95 405	93 117	93 597	93 439	93 770	Church services

¹⁾ vrátane rehoľných kňazov

²⁾ do roku 2014 cirkevné pokrstené deti

¹⁾ Including monastic priests

²⁾ Till 2014 ecclesiastically baptized children

T 9–15. Vybrané ukazovatele za rímskokatolícku cirkev
 Selected indicators on Roman Catholic Church

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Spišská diecéza						Spiš Diocese
duchovní ¹⁾	344	347	357	345	361	Priests ¹⁾
katechéti	295	290	290	299	294	Catechizers
sakrálné objekty	458	458	459	459	459	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	5 156	5 545	5 167	5 167	5 631	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	2 162	2 175	1 987	2 150	2 235	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	3 749	3 717	3 729	3 621	3 816	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	195 280	195 320	198 770	202 157	224 040	Church services
Košická arcidiecéza						Košice Archdiocese
duchovní ¹⁾	498	488	494	493	494	Priests ¹⁾
katechéti	234	263	265	257	272	Catechizers
sakrálné objekty	766	768	768	768	768	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	7 263	7 437	7 031	7 258	7 412	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	2 640	2 578	2 548	2 649	2 857	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	5 791	5 914	5 905	5 993	6 133	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	152 831	154 851	156 654	155 327	154 442	Church services
Rožňavská diecéza						Rožňava Diocese
duchovní ¹⁾	131	124	122	118	120	Priests ¹⁾
katechéti	81	95	84	85	90	Catechizers
sakrálné objekty	325	325	325	328	328	Sacral objects
cirkevné krstý ²⁾	2 597	2 333	2 367	2 378	2 379	Ecclesiastically baptisms ²⁾
cirkevné sobáše	471	466	442	424	420	Ecclesiastical marriages
cirkevné pohreby	2 395	2 488	2 320	2 283	2 305	Ecclesiastical funerals
bohoslužby	50 856	50 388	49 504	69 836	80 130	Church services

¹⁾ vrátane rehočných kňazov

²⁾ do roku 2014 cirkevne pokrstené deti

¹⁾ Including monastic priests

²⁾ Till 2014 ecclesiastically baptized children

T 9–16. Členstvo v občianskych združeniach, komorách a odborových zväzoch
 Membership in civil associations, chambers and trade unions

v osobách

Persons

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Matica slovenská	29 939	28 974	28 640	27 449	Matica slovenská
Spolok slovenských spisovateľov	313	420	429	445	Slovak Writers' Society
Maďarský spoločenský a kultúrny zväz na Slovensku – Csemadok	57 216	53 416	•	•	Civic and Cultural Association of Hungarians in Slovakia – Csemadok
Spolok svätého Vojtecha	102 485	99 930	96 962	94 979	Society of Saint Adalbert Association of Slovak
Zväz slovenských vedeckotechnických spoločností ¹⁾	21 091	19 850	20 385	19 845	Scientific and Technological Societies ¹⁾
Slovenský Červený kríž	70 157	69 421	67 588	59 530	Slovak Red Cross
Dobrovoľná požiarna ochrana SR	81 129	79 556	78 758	80 597	Voluntary Fire Protection of Slovak Republic
Slovenský rybársky zväz	94 496	94 361	¹⁾ 93 057	¹⁾ 96 821	Slovak Fishing Union
Slovenský zväz záhradkárov	76 121	71 445	70 157	63 990	Slovak Union of Gardeners
Slovenský zväz včelárov	¹⁾ 13 300	14 140	14 573	14 176	Slovak Association of Beekeepers
Slovenský poľovnícky zväz	58 048	58 635	58 668	58 675	Slovak Hunting Union
Jednota dôchodcov na Slovensku	76 574	77 655	82 448	87 327	Union of Pensioners of Slovakia
Slovenský skauting	5 964	6 089	6 395	6 565	Scouting Slovakia
eRko – Hnutie kresťanských spoločenstiev detí	8 515	8 150	6 985	7 203	eRko – Christian Children Communities Movement
Združenie kresťanských spoločenstiev mládeže ¹⁾	10 758	10 300	10 389	10 261	Association of Youth Christian Communities ¹⁾
Katolícka jednota Slovenska ¹⁾	3 500	3 500	3 500	3 000	Slovak Catholic Union ¹⁾
Slovenský zväz protifašistických bojovníkov	17 585	17 526	17 449	18 304	Slovak Union of Antifascist Fighters
Spoločnosť Milana Rastislava Štefánika ¹⁾	960	990	1 000	900	Milan Rastislav Stefanik Society ¹⁾
Slovenská asociácia cestovných kancelárií a cestovných agentúr ²⁾	173	170	205	196	Slovak Association of Tour Operators and Travel Agents ²⁾
Združenie spoločenstiev vlastníkov bytov na Slovensku ²⁾	1 159	1 085	1 116	1 133	Union of Associations of Dwelling Owners ²⁾
Slovenský zväz bytových družstiev ²⁾	91	89	85	83	Slovak Union of Dwellings Cooperatives ²⁾

¹⁾ odhad²⁾ počet kolektívnych členov¹⁾ Estimate²⁾ Number of collective members

T 9–16. Členstvo v občianskych združeniach, komorách a odborových zväzoch
 Membership in civil associations, chambers and trade unions
dokončenie
v osobáchEnd of table
Persons

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Slovenský syndikát novinárov	1 711	1 580	1 412	1 228	Slovak Syndicate of Journalists
Združenie vydavateľov a kníhkupcov SR	62	70	79	86	Association of Slovak Publishers and Booksellers
Slovenská poľnohospodárska a potravinárska komora	1 559	1 541	1 527	1 550	Slovak Agriculture and Food Chamber
Slovenská komora medicínsko-technických pracovníkov	2 712	2 994	3 171	3 618	Slovak Chamber of Medical-Technician Workers
Slovenská komora sestier a pôrodných asistentiek	28 784	28 579	26 635	26 113	Slovak Chamber of Nurses and Midwives
Asociácia nemocníc Slovenska	57	56	61	70	Slovak Hospital Association
Slovenská asociácia logopédov	126	122	122	127	Slovak Association of Speech Therapists
Slovenská komora zubných lekárov ¹⁾	2 887	2 838	2 837	2 782	Slovak Chamber of Dentists ¹⁾
Slovenská komora zubných technikov	976	•	861	787	Slovak Chamber of Dental Technicians
Slovenská lekárska komora	14 384	14 241	14 009	¹⁾ 13 927	Slovak Medical Chamber
Slovenská lekárska spoločnosť	17 178	17 123	16 842	•	Slovak Medical Association
Slovenská spoločnosť telovýchovného lekárstva	¹⁾ 121	97	95	94	Slovak Society of Sports Medicine
Komora veterinárnych lekárov SR ¹⁾	1 118	1 167	1 198	1 262	Chamber of Veterinary Surgeons of the SR ¹⁾
Slovenská lesnícka komora	313	310	340	347	Slovak Forestry Chamber
Slovenská komora certifikovaných účtovníkov ¹⁾	700	700	700	•	Slovak Chamber of Certified Accountants ¹⁾
Slovenská komora architektov	1 706	1 679	1 692	1 736	Slovak Chamber of Architects
Komora geodetov a kartografov	734	734	727	739	Chamber of Surveyors and Cartographers
Slovenská komora stavebných inžinierov	5 747	5 933	5 691	5 639	Slovak Chamber of Civil Engineers
Slovenská asociácia strojnínych inžinierov ¹⁾	277	•	205	200	Slovak Association of Mechanical Engineers ¹⁾
Konfederácia odborových zväzov SR	286 159	272 911	261 927	255 305	Confederation of Trade Unions of the Slovak Republic
Odborový zväz železníc SR	940	¹⁾ 901	•	•	Trade Union of Railways of the SR

¹⁾ odhad¹⁾ Estimate

10. NÁRODNÉ ÚČTY

Metodické vysvetlivky

V časti „Základné národohospodárske ukazovatele“ je publikovaný revidovaný historický časový rad údajov vybraných agregátov národných účtov od roku 2000 v bežných a stálych cenách predchádzajúceho roka podľa metodiky ESA 2010 „Európsky systém národných a regionálnych účtov ESA 2010“ (European System of National and Regional Accounts in the Community 2010). Údaje za roky 2013 a 2014 sú polodefinítívne a rok 2015 je predbežný. Údaje sú porovnateľné v celom zverejnom časovom rade.

Ročné národné účty tvoria kompatibilný účtovný rámec pre systematický a detailný popis ekonomiky ako celku i jednotlivých inštitucionálnych sektorov a subsektorov, kde sa zachytávajú všetky stupne ekonomického procesu (produkcia, tvorba a rozdelenie dôchodkov, ich použitie, akumulácia a finančné transakcie). V súlade s metodikou má každý účet stranu zdrojov a stranu použitia a bilančná položka každého účtu má svoj vlastný ekonomický obsah. Transakcie predstavujú ekonomické operácie a s nimi spojené toky, uskutočňované medzi ekonomickými jednotkami. Podľa charakteru je možné ich zatriediť do štyroch hlavných skupín:

- transakcie s výrobkami a službami (kód P), ktoré sa vzťahujú k výrobe (domáca produkcia alebo dovoz), výmene a použitiu výrobkov a služieb (medzispotreba, konečná spotreba, tvorba kapitálu alebo vývoz),
- rozdeľovacie transakcie (kód D), ktorými sa rozdeľuje pridaná hodnota vytvorená rezidentmi a prerozdeľuje sa dôchodok alebo majetok,
- finančné transakcie (kód F) (transakcie s finančnými nástrojmi) sa týkajú zmien finančných aktív a pasív v jednotlivých sektoroch,
- ostatné položky na účtoch akumulácie (kód P.5), napr. spotreba fixného kapitálu (P.51c),

10. NATIONAL ACCOUNTS

Methodological notes

In the part “Primary Economic Indicators” there is revised historic time data series of selected aggregates of national accounts since 2000 at current and constant prices of the previous year according to the methodology ESA 2010 (European System of National and Regional Accounts in the Community 2010) published. Data for 2013 and 2014 are half-finalized, for 2015 preliminary. Data are comparable in full published time series.

Annual National Accounts represent a compatible accounting framework for the systematic and detailed description of the total economy as well as particular institutional sectors and sub-sectors where all stages of the economic process are recorded (output, generation and distribution of income, use of income, accumulation and financial transactions). In line with the methodology, each account has the resources side and the uses side and the balancing item of each account has its own economic contents. Transactions represent economic operations and the related flows carried out between economic units. According to their nature, they can be broken down into four main groups:

- transactions in goods and services (code P) which are related to production (national output or imports), exchange and use of goods and services (intermediate consumption, final consumption, capital formation or exports),
- distributive transactions (code D) by means of which the value added generated by residents is being distributed and the income or wealth is redistributed,
- financial transactions (code F) (transactions in financial means) are related to changes in financial assets and liabilities in particular sectors,
- other flows in accumulation accounts (code P.5), for instance, consumption of fixed cap-

nadobudnutie mínus úbytok nefinančných neprodukovaných aktív (NP).

Kód B majú bilančné položky vyjadrujúce rozdiel medzi zdrojmi a použitím na bežných účtoch a rozdiel medzi aktívami a pasívami na kapitálových a finančných účtoch.

Bilančné položky sú v tabuľkách uvedené v hrubom poňatí, t. j. vrátane spotreby fixného kapitálu, alebo v čistom poňatí, t. j. bez spotreby fixného kapitálu. Kód pre bilančnú položku hrubú sa vytvorí kódom položky plus písmenom „g“. Podobne písmeno „n“ sa pripojí ku kódu týkajúceho sa bilančnej položky čistej. Kód položky s hviezdíčkou „*“ vyjadruje bilančnú položku za ekonomiku spolu.

Bilančnou položkou účtu produkcie je **hrubý domáci produkt v trhových cenách (B.1*g)** za ekonomiku spolu, ktorý je konečným výsledkom činnosti rezidentských výrobcov. V sektorovom členení bilančnou položkou je **hrubá pridaná hodnota B.1g**. Po odpočítaní spotreby fixného kapitálu dostaneme obe položky v čistom vyjadrení (**B.1*n, B.1n**).

Čistý prevádzkový prebytok (B.2n), je bilančnou položkou účtu tvorby dôchodkov, ktorý zahrnuje distribučné transakcie spojené s výrobou. Čistý prevádzkový prebytok zodpovedá čistému domácemu produktu v trhových cenách po znížení o odmeny zamestnancov a čisté výrobné a dovozné dane. V sektore domácnosti je aj **čistý zmiešaný dôchodok (B.3n)**. Obsahuje zisk a odmenu za prácu podnikateľov nezapísaných v obchodnom registri.

Bilančnou položkou účtu rozdelenia prvotných dôchodkov je **čistý národný dôchodok (B.5*n)**. V sektorovom členení bilančnou položkou je **čisté saldo prvotných dôchodkov (B.5n)**. Bilančnou položkou účtu druhotného rozdelenia dôchodkov je **čistý disponibilný dôchodok (B.6n)**, ktorý vyjadruje dôchodok štátu (alebo daného sektora) použiteľný pre konečnú spotrebu a úspory.

Účet znovurozdelenia naturálnych dôchodkov zachytáva toky súvisiace s použitím jednotlivých výrobkov a služieb, ktoré domácnosti dostávajú bezplatne. Bilančnou položkou je **čistý upravený disponibilný dôchodok (B.7n)**.

ital (P.51c), acquisition less disposal of non-financial non-produced assets (NP).

The code B is assigned to balancing items, which express the difference between the resources and uses in the current accounts and the difference between assets and liabilities in the capital and financial accounts.

Balancing items in the tables are given in gross term, i.e. including fixed capital consumption or in net term, i.e. without fixed capital consumption. The code for balance item in gross term is created by the code of item and by the letter “g”. Also the letter “n” is linked to the code relating the net balance item. Item code with sign “*” creates balance item for economy in total.

The balancing item of Production Account is **gross domestic product at market prices (B.1*g)** for economy in total which is the final result of activities of resident producers. In the sector classification the balancing item is **gross value added B.1g**. After subtracting of fixed capital consumption both items are created in net form (**B.1*n, B.1n**).

Net operating surplus (B.2n) is balancing item of the Generation of Income Account, which include distributive transaction linked to production. Net operating surplus corresponds to the net domestic product at market prices less the compensation of employees and net taxes on production and imports. In the sector of households it is also the **net mixed income (B.3n)**. It includes profit and compensation for work of entrepreneurs not registered in the Business Register.

The balancing item of the Allocation of Primary Income Account is **net national income (B.5*n)**. According to the sector classification the balancing item is **net balance of primary income (B.5n)**. The balancing item of Secondary Distribution of Income Account is **net disposable income (B.6n)** which expresses the income of the country (or the given sector) usable for the final consumption and saving.

The Redistribution of Income in Kind Account records flows related to the use of particular goods and services and services that households receive free of charge. The balancing item is **net adjusted disposable income (B.7n)**.

Čisté úspory (B.8n) sú bilančnou položkou účtu použitia disponibilných dôchodkov.

Bilančnou položkou účtu kapitálu, ktorý zaznamenáva nadobudnutie mínus úbytok nefinančných aktív rezidentskými jednotkami a meria zmeny čistého majetku v dôsledku úspor (posledná bilančná položka bežných účtov) a kapitálových transferov, sú **čisté pôžičky poskytnuté (+) alebo prijaté (-) (B.9)** za celú ekonomiku, ktoré sú súčtom čistých pôžičiek poskytnutých alebo prijatých inštitucionálnymi sektormi. Reprezentujú čisté zdroje, ktoré celá ekonomika poskytuje zahraničiu (ak sú kladné) alebo ziskava zo zahraničia (ak sú záporné). Čisté pôžičky poskytnuté (+) alebo prijaté (-) za celú ekonomiku sa rovnajú, ale s opačným znamienkom, čistým pôžičkám prijatým (-) alebo poskytnutým (+) zahraničím. Mali by zodpovedať hodnote bilančnej položky B.9 na finančnom účte. Rozdiely medzi položkami sú spôsobené používaním rozdielnych zdrojov údajov v nefinančných a finančných účtoch a časovým rozlíšením.

Zmeny **čistého majetku v dôsledku úspor a kapitálových transferov (B.10.1)** nepredstavujú v štruktúre systému bilančnú položku. Pretože ide o dôležitú zložku zmien čistého majetku, je kódovaná spolu s ostatnými bilančnými položkami.

Účet výrobkov a služieb zahraničia zaznamenáva dovoz výrobkov a služieb na strane zdrojov účtu a vývoz výrobkov a služieb na strane použitia. Rozdiel medzi zdrojmi a použitím je bilančná položka **saldo vývozu a dovozu výrobkov a služieb (B.11)**.

Účet prvotných dôchodkov a bežných transferov zahraničia vymedzuje **saldo bežných transakcií so zahraničím (B.12)**, ktoré v štruktúre systému zodpovedá úsporám inštitucionálnych sektorov.

Tabuľky dodávok a použitia (TDP) poskytujú podklady na detailnú analýzu procesu tvorby zdrojov výrobkov a služieb, ich použitia a tvorby dôchodkov spojených s procesom výroby. Metodologickým východiskom na zostavenie komoditno-odvetvových tabuliek je metodika ESA 2010. V tabuľkách sú ukazovatele agregované do kategórií v členení podľa komodít a prevažujúcej činnosti. Hrubá produkcia a

Net saving (B.8n) is the balancing item of the Use of Disposable Income Account.

The balancing items of the Capital Account, which records the acquisition less disposal of non-financial assets of resident units and measures the changes in the net worth due to saving (the last balance item of current accounts) and capital transfers, are **net lending (+) or net borrowing (-) (B.9)** for total economy which are the sum of net lending and net borrowing of institutional sectors. They represent net resources which the total economy lends abroad (if they are plus) or borrows from abroad (if minus). The net lending (+) or borrowing (-) for total economy are equal, however with the opposite sign, to the net borrowing (-) or lending (+) from abroad. Net lending (+) or borrowing (-) should correspond to B.9 item's value in the Financial Account. The differences between items are caused by using of different data sources in non-financial and financial accounts and timing difference.

Changes in the net worth due to saving and capital transfers (B.10.1) are not balancing item in the system structure. But it is important part of changes of net worth, therefore it is coded together with others balancing items.

External Account of Goods and Services records imports of goods and services on resources side of the account and exports of goods and services on the uses side. The difference between resources and uses is balancing item called **external balance of goods and services (B.11)**.

External Account of Primary Incomes and Current Transfers are determined by **current external balance (B.12)**, which in the structure of the system corresponds to saving by the institutional sectors.

The Supply and Use Tables provide a background for a detailed analysis of the process of generation of resources of goods and services, their use and generation of income linked to the production process. Methodological basis for the compilation of commodity by industry tables is the ESA 2010 methodology. In tables, there are indicators aggregated into categories broken down by commodities and main activ-

pridaná hodnota sú uvedené v základných cenách, medzispotreba v kúpnych cenách. Údaje o hrubej produkcii vychádzajú z tabuľky dodávok a ukazovateľ medzispotreby z 1. kvadrantu tabuľky použitia. Ďalšie ukazovatele (konečná spotreba, tvorba hrubého fixného kapitálu uvedené v kúpnych cenách) sú súčasťou 2. kvadrantu tabuľky použitia. Zverejnený časový rad ukazovateľov produkcie, medzispotreby a pridanej hodnoty v odvetvovom členení je zostavený zo sektorových účtov podľa novej metodiky ESA 2010 v bežných a stálych cenách za roky 2012 – 2015.

Definície

Produkcía predstavuje hodnotu výrobkov a služieb, ktoré sú výsledkom činnosti rezidentských jednotiek počas účtovného obdobia na území Slovenskej republiky. Produkciu podľa ESA 2010 rozdeľujeme na trhovú produkciu, produkciu pre vlastné konečné použitie a netrhovú produkciu.

Medzispotreba pozostáva zo služieb a výrobkov krátkodobého použitia, ktoré sa v rámci daného účtovného obdobia spotrebovali alebo transformovali v procese výroby.

Pridaná hodnota je bilančnou položkou a vypočíta sa odpočtom medzispotreby od produkcie jednotlivých inštitucionálnych sektorov alebo odvetví.

Domáci produkt v trhových cenách vyjadruje konečný výsledok výrobnej činnosti rezidentských výrobcov za ekonomiku spolu. Zodpovedá celkovej produkcii (v základných cenách, t. j. zahrnuje čisté ostatné dane na produkciu) rezidentských výrobcov po odpočítaní ich medzispotreby a po pripočítaní čistých daní z produktov.

V rámci **konečnej spotreby** sa rozlišujú dva druhy spotreby. Sú to **výdavky na konečnú spotrebu**, ktoré zahrnujú výdavky na spotrebu výrobkov a služieb a môžu sa vyskytovať v sektore verejnej správy, domácností a neziskových inštitúcií slúžiacich domácnostiam, a **skutočná konečná spotreba**, vzťahujúca sa k nadobudnutiu spotrebných výrobkov a služieb, ktoré môžu mať charakter kolektívnej alebo individuálnej spotreby.

The gross output and value added are expressed at basic prices while the intermediate consumption at purchaser's prices. Data on gross output are based on the Supply table and intermediate consumption indicator results from the 1. quadrant of the Use table. Other indicators (final consumption, gross fixed capital formation expressed at purchaser's prices) are the part of the 2. quadrant of the Use table. The published time series of output, intermediate consumption and value added in the industrial breakdown for the years 2012 to 2015 is compiled on the basis of sector accounts according to the new ESA 2010 methodology at current and constant prices.

Definitions

Output represents the value of goods and services, which are the result of the activity of resident units during the accounting period in the territory of the Slovak Republic. Output according to the ESA 2010 is broken down into market output, output for own final use and non-market output.

Intermediate consumption consists of services and goods of a short-term use which have been consumed or transformed by the production process within the accounting period.

Value added is a balancing item and is calculated by a subtraction of intermediate consumption from output of individual institutional sectors or branches.

Domestic product at market prices expresses the final result of the production activity of resident producers for economy in total. It corresponds to the total output (at basic prices, i.e. it includes other net taxes on production) of resident producers after subtracting their intermediate consumption and adding the net taxes on products.

Within the **final consumption**, two types of consumption are distinguished: **expenditures on final consumption**, which include expenditures on the consumption of goods and services and may occur in the sector of government, households and non-profit institutions serving households and **actual final consumption** related to the acquisition of consumer goods and services, which can be of a nature of the collective or individual consumption.

Tvorba hrubého fixného kapitálu za ekonomiku spolu pozostáva z výdavkov na obstaranie nového dlhodobého hmotného a nehmotného majetku, alebo z iných špecifických výdavkov, ktoré vynakladajú výrobcovia na výrobky a služby s cieľom zachovania, zvýšenia alebo rozšírenia svojej výrobných kapacít, alebo vytvorenia nových výrobných možností v budúcnosti. Okrem nákladov na nákup nového dlhodobého hmotného a nehmotného majetku (bez pozemkov, cenností a ocniteľných práv) sem patria i náklady na nákup použitého dlhodobého hmotného a nehmotného majetku. Hodnotu tvorby znižuje predaj dlhodobého hmotného a nehmotného majetku, odovzdanie prostredníctvom bártrovej výmeny alebo naturálneho kapitálového transferu.

Zmena stavu zásob sa definuje ako rozdiel medzi prírastkami a úbytkami zásob príslušného obdobia. Zásoby zahŕňajú materiál, nedokončenú výrobu, polotovary vlastnej výroby, hotové výrobky, zvieratá a tovar.

Cennosti sú nefinančné aktíva, ktoré ľudia nakupujú a odkladajú s cieľom uchovania hodnoty.

Spotreba fixného kapitálu reprezentuje množstvo dlhodobého majetku spotrebovaného za sledované obdobie v dôsledku normálneho opotrebenia a predvídateľného zastarania.

Vývoz a dovoz výrobkov a služieb zahŕňa vývoz a dovoz výrobkov zisťovaných v rámci obchodnej bilancie a vývoz a dovoz služieb zisťovaných v rámci bilancie služieb. Vývoz a dovoz služieb zahŕňa všetky služby súvisiace so zahraničnou činnosťou (služby nákladnej, osobnej a ostatnej dopravy, poisťovníctva a ostatné služby).

Odmeny zamestnancov zahrnujú celkové odmeny v peňažnej podobe alebo v naturáliách, ktoré platí zamestnávateľ zamestnancovi ako odmenu za vykonanú prácu, ktorú zamestnanec vykonal počas daného účtovného obdobia. Členia sa na mzdy a platy a sociálne príspevky zamestnávateľov. Sociálne príspevky zamestnávateľov sa ďalej členia na skutočné sociálne príspevky zamestnávateľov a imputované sociálne príspevky zamestnávateľov.

Dane z produkcie a dovozu sú povinné jed-

Gross fixed capital formation for total economy consists from expenditures on acquisition of new tangible and intangible fixed assets or from other specific expenditures, which the producers spend on goods and services in order to retain, increase or expand their production capacity or to create new production possibilities in the future. In addition to the costs on purchase of new tangible and intangible fixed assets (without lands, valuables and valuable rights) there are also the costs on purchase of used tangible and intangible fixed assets included. The value of formation is reduced by sales of tangible and intangible fixed assets, passing by barter exchange or natural capital transfer.

Changes in inventories are defined as the difference between inflows and outflows stocks of the relevant time period. Inventories consist of materials, work in progress, semi-finished goods of the own-production, finished goods, animals and goods for resale.

Valuables are non-financial assets bought or held by people in order to preserve the value.

Consumption of fixed capital represents the amount of fixed assets consumed for surveyed period in consequence of normal depreciation and foreseeable obsolescence.

Exports and imports of goods and services include exports and imports of goods surveyed in the framework of the trade balance and exports and imports of services surveyed in the framework of the balance of services. Exports and imports of services include all services related to the foreign activity (services of freight, passenger and other transport, insurance and other services).

Compensation of employees covers total compensation in a monetary form or in kind which is paid by an employer to the employee as a compensation for the work performed by the employee during the given accounting period. Compensation of employees is broken down into wages and salaries and social contributions of employers. Social contributions of employers are further broken down into actual social contributions of employers and imputed social contributions of employers.

Taxes on production and imports are compul-

nostranné platby v peňažnej alebo v naturálnej podobe, ktoré vyberá verejná správa. Delia sa na dane z produktov a ostatné dane z produkcie. Na strane použitia sú v inštitucionálnych sektoroch uvedené len ostatné dane z produkcie.

Subvencie sú bežné jednostranné platby, ktoré verejná správa poskytuje rezidentským výrobcom. Tvoria ich subvencie na produkty a ostatné subvencie na produkciu. Na strane použitia sú v inštitucionálnych sektoroch uvedené len ostatné subvencie na produkciu.

Dôchodky z majetku vyplývajú z vlastníctva finančných aktív, t. j. vkladov, obligácií, alebo hmotných neprodukovateľných aktív (pôdy a podzemných zdrojov), ktoré vlastník získa za odmenu, že ich poskytol k dispozícii inej inštitucionálnej jednotke. Dôchodky z majetku zahŕňujú úroky, rozdelené dôchodky korporácií (dividendy, výbery z dôchodkov kvázikorporácií), reinvestované zisky z priamych zahraničných investícií, ostatné investičné dôchodky a nájomné.

Bežné dane z dôchodkov a majetku atď. majú charakter dane z dôchodkov (domácností, zo ziskov korporácií, neziskových inštitúcií), ako aj dane z majetku, ktoré sa platia pravidelne každé daňové obdobie (na rozdiel od daní z kapitálu, ktoré sa vyberajú nepravidelne). Ide o transfery, pretože štát neposkytuje žiadnu protihodnotu individuálnej jednotke platiacej dane. Bežné dane z dôchodkov a majetku nezahŕňujú dedičské dane, dane z pozostalosti alebo z darov, príležitostné alebo mimoriadne dane z kapitálu alebo majetku, dane z pôdy, budov alebo ostatných aktív (vlastných alebo prenajatých), ktoré sa používajú vo výrobe.

Sociálne príspevky sa rozdeľujú na sociálne príspevky (skutočné a imputované), sociálne dávky okrem naturálnych sociálnych transferov a naturálne sociálne transfery, ktoré poskytujú individuálnym domácnostiam jednotky verejnej správy a neziskových inštitúcií slúžiacich domácnostiam.

Ostatné bežné transfery zahŕňujú platby neživotného poistenia, transfery v rámci verejnej správy, bežnú medzinárodnú spoluprácu a rôzne bežné transfery, ktoré predstavujú transfery neziskovým inštitúciám, transfery medzi

sory unrequited payments, in cash or in kind, which are levied by general government. They are divided into taxes on products and other taxes on production. On the uses side, there are only other taxes on products listed in institutional sectors.

Subsidies are current unrequited payments, which general government provide to resident producers. They include subsidies on products and other subsidies on production. On the uses side, there are only other subsidies on production listed in institutional sectors.

Property income results from the ownership of financial assets, i.e. deposits, bonds or tangible non-produced assets (land and sub-soil assets) which the owner obtains as compensation for putting them available for another institutional unit. Property income includes interest, distributed income of corporations (dividends, withdrawals from the income of quasi-corporations), reinvested earnings from foreign direct investment, other investment income and rent.

Current taxes on income and wealth, etc. are of the same nature as tax on income (of households, from the profit of corporations, of non-profit institutions), as well as the tax on wealth which are being paid regularly each tax period (on the contrary to the taxes on capital which are being levied irregularly). The transfers are in question because the government does not provide any counter-value to the individual unit paying taxes. Current taxes on income and wealth do not include inheritance taxes, death duties or taxes on gifts, occasional or exceptional levies on capital or wealth, taxes on land, buildings or other assets (owned or rented) which are used for production.

Social contributions are broken down into social contributions (actual and imputed), social benefits other than social transfers and social transfers in kind which the government units and non-profit institutions serving households provide to individual households.

Other current transfers cover non-life insurance premiums and claims, transfers within general government, current international cooperation and miscellaneous current transfers which represent transfers to non-profit institu-

domácnosťami, pokuty a penále, výhry, resp. stávky do výšky výhier atď.

Úprava vyplývajúca zo zmeny nároku na dôchodok predstavuje položku, ktorá zosúladí úspory domácností so zmenou v ich čistom majetku v rezervách penzijných fondov, zachytenou na finančnom účte.

Finančné transakcie sú transakcie s finančnými aktívami a pasívami medzi rezidentskými inštitucionálnymi jednotkami, ako aj medzi nimi a nerezidentskými inštitucionálnymi jednotkami. Za finančnú transakciu medzi inštitucionálnymi jednotkami sa považuje súčasný vznik alebo zánik finančného aktíva a jeho protistrany na strane pasív, zmena vlastníctva finančného aktíva alebo prevzatie záväzku.

Menové zlato a zvláštne práva čerpania. Menové zlato zahŕňa zlato, ktoré držia menové orgány alebo iné inštitúcie podliehajúce kontrole menových orgánov ako devízovú rezervu. Zvláštne práva čerpania zahŕňujú všetky transakcie s medzinárodnými rezervnými prostriedkami vytvorenými Medzinárodným menovým fondom.

Obeživo a vklady. Zahŕňa obeživo (bankovky a mince v obehu), prevoditeľné vklady, ktoré možno okamžite zameniť za obeživo, alebo ktoré sú prevoditeľné šekom, prevodným príkazom, pripísaným na ťarchu, alebo podobnými dispozíciami, bez významnejšieho obmedzenia, alebo sankčného poplatku. Patria sem i ostatné vklady, ktoré nie sú prevoditeľné, v národnej a cudzej mene (napr. termínované vklady, vkladové certifikáty, vkladné knižky atď.).

Dlhové cenné papiere. Majú charakter dlžných cenných papierov a zahŕňujú zmenky, obligácie, depozitné certifikáty, obchodné cenné papiere, dlžobné úpisy a podobné nástroje obchodované obvykle na finančných trhoch.

Pôžičky sú bezpodmienečnými záväzkami voči veriteľovi, ktoré musia byť splatené v lehote splatnosti a zúročujú sa. Patria sem bankové úvery, pôžičky voči zahraničným inštitúciám a pôžičky medzi inštitucionálnymi jednotkami.

Majetkové účasti a akcie alebo podielové listy investičných fondov sú zostatkové pohľadávky voči aktívam inštitucionálnych jednotiek, ktoré emitovali akcie alebo podielové listy. Rozdeľujú sa do dvoch subkategórií, majetkové účasti a akcie alebo podielové listy investičných fondov.

tions, transfers between households, fines and penalties, lottery, winnings and bets, etc.

Adjustment for the change in pension entitlements is an item harmonizing household's savings and a change in net equity of households in pension funds reserves in the financial account.

Financial transactions are transactions in financial assets and liabilities between resident institutional units, and between them and non-resident institutional units. A financial transaction between institutional units is a simultaneous creation or liquidation of a financial asset and the counterpart liability, or a change in ownership of a financial asset, or an assumption of a liability.

Monetary gold and special drawing rights. Monetary gold includes gold held by monetary authorities or other institutions under supervision of monetary authorities as foreign exchange reserve. Special drawing rights include all transactions with international reserve assets created by the International Monetary Fund.

Currency and deposits. There are included currency (notes and coins in circulation), transferable deposits, which are immediately convertible into currency or which are transferable by cheques, banker's order, debit entry or the like both without any kind of significant restriction or penalty. There are included other deposits not negotiable, in national or in foreign currency (e.g. time deposits, savings certificates, savings books, etc.).

Debt securities. They cover debt securities as bills, bonds, certificates of deposit, commercial paper, debentures and similar instruments normally traded in the financial market.

Loans are unconditional debts to the creditor which have to be repaid at maturity and which are interest-bearing. There are included bank credits, loans to foreign institutions and loans between institutional units.

Equity and investment fund shares or units are residual claims on the assets of the institutional units that issued the shares or units. They are divided into two subcategories, equity and investment fund shares or units.

Poistné, penzijné a štandardizované schémy záruk sa rozdeľujú do šiestich subkategórií; technické rezervy neživotného poistenia, nároky na životné poistenie a anuitu, nároky na dôchodok, nároky penzijných fondov voči manažerom dôchodkového systému, nároky na nepenzijné dávky, rezervy na zaplatenie v rámci štandardizovaných záruk. Technické rezervy neživotného poistenia a nároky na životné poistenie a anuitu sú finančnými pohľadávkami, ktoré majú držiteľia poisťiek v rámci neživotného a životného poistenia voči korporáciám poskytujúcim poistenie.

Finančné deriváty a opcie na akcie pre zamestnancov. Finančné deriváty sú finančné nástroje viazané na konkrétny finančný nástroj, ukazovateľ alebo komoditu, prostredníctvom ktorých sa dá na finančných trhoch obchodovať s konkrétnymi finančnými rizikami.

Ostatné pohľadávky a záväzky zahrňujú obchodný úver a preddávky, ktoré tvoria finančné pohľadávky vzťahujúce sa na dodávky výrobkov a služieb, pri ktorých sa platba neuskutočnila. Ostatné pohľadávky a záväzky vznikajú z časového posunu medzi rozdeľovacími transakciami alebo finančnými transakciami na druhotnom trhu a zodpovedajúcou platbou.

Parita kúpnej sily je umelý výmenný kurz peňažných mien jednotlivých krajín, zohľadňujúci cenové hladiny nakupovaných tovarov a služieb v týchto krajinách. Je možné ju chápať aj ako cenový index porovnávajúci ceny tovarov a služieb v daných krajinách. Služi na reálnejšie vyjadrenie rôznych ekonomických súvislostí, než aké poskytujú oficiálne výmenné kurzy peňažných mien daných krajín.

Celková zamestnanosť podľa ESA 2010 je vyjadrená počtom zamestnaných osôb – zamestnancov a samozamestnávateľov, ktorí sú zapojení do výrobnjej činnosti spadajúcej do rámca produkcie v národných účtoch. Zahŕňa osoby rezidentov a nerezidentov pracujúcich pre zamestnávateľov – rezidentov (domáci koncept).

Odrpracované hodiny vyjadrujú celkový počet hodín skutočne odrpracovaných zamestnancami a samozamestnávateľmi počas účtovného obdobia vo všetkých zamestnaniach. Nezahrňujú sa zaplatené, ale neodpracované

Insurance, pension and standardised guarantee schemes are divided into six subcategories; non-life insurance technical reserves, life insurance and annuity entitlements, pension entitlements, claims of pension funds on pension managers, entitlements to non-pension benefits and provisions for calls under standardised guarantees. Non-life insurance technical reserves and life insurance and annuity entitlements are financial claims that life insurance and non-life insurance policy holders have against corporations providing non-life and life insurance.

Financial derivatives and employee stock options. Financial derivatives are financial instruments linked to a specified financial instrument or indicator or commodity, through which specific financial risks can be traded in financial markets in their own right.

Other accounts receivable/payable include trade credits and advances, which create financial claims relating to the delivery of goods and services, where payment has not taken place. Other accounts receivable/payable arise from timing difference between distributive transactions or financial transactions on the secondary market and the corresponding payment.

Purchasing Power Parity is an artificial rate of currency conversion of different countries, which takes into account price levels of purchased goods and services in these countries. It is possible to see it as well as a price index which compares the prices of goods and services in these countries. It serves as well for more realistic explanation of various economical relationships as provide official exchange rate of currencies of these countries.

Total employment according to ESA 2010 is expressed by number of employed persons – employees and self-employed engaged in productive activity that falls within the production boundary of the national accounts. It covers residents and non-residents working for resident producer units (domestic concept).

Total hours worked represent the aggregate number of hours actually worked by employees and self-employed in all jobs during the accounting period. Hours paid for but not worked, such as paid annual leave, public holi-

hodiny, napr. platená dovolenka, štátne sviatky, prestávky na jedlo, návšteva lekára a pod..

Konečná spotreba domácností sa zostavuje v rámci výdavkovej metódy výpočtu HDP v členení podľa klasifikácie COICOP. Počíta sa na základe informácií zo štatistických zisťovaní, z administratívnych a iných zdrojov údajov. Údaje zo štatistických zisťovaní (tovary, služby) sa upravujú o nákupy a výdavky nerezidentov, podnikateľských subjektov a inštitúcií a ďalej sa dopočítavajú na zabezpečenie úplnosti údajov v zmysle metodiky ESA 2010 (napr. naturálne príjmy, produkcia pre seba, imputované nájomné, neevidovaná ekonomika).

Konečná spotreba verejnej správy sa zostavuje v rámci výdavkovej metódy výpočtu HDP v členení podľa klasifikácie COFOG, ktorá je vhodným podkladom pre prehľad štruktúry výdavkov verejnej správy. Počíta sa na základe informácií z administratívnych zdrojov údajov, konkrétne z výdavkov verejnej správy.

Čisté pôžičky poskytnuté (+)/prijaté (-) sektora verejnej správy – sú rozdielom medzi príjmami verejnej správy a výdavkami verejnej správy. Čisté poskytnuté pôžičky sú prebytkom financovania verejnej správy a čisté prijaté pôžičky sú financovaním deficitu.

Hrubý konsolidovaný dlh verejnej správy – Podľa definície uvedenej v protokole č. 12, ktorý je súčasťou konsolidovanej verzie Zmluvy o fungovaní Európskej únie **dlh verejnej správy** „označuje hrubú celkovú sumu dlhov v nominálnych hodnotách na konci roka konsolidovaných v jednotlivých subsektoroch sektora verejnej správy a medzi nimi“.

Túto definíciu dopĺňa Nariadenie Komisie (EÚ) č. 220/2014, ktoré špecifikuje zložky dlhu verejnej správy s odkazom na definície finančných pasív v rámci ESA 2010.

V tomto kontexte sa stav dlhu verejnej správy v procedúre nadmerného deficitu (EDP dlh) rovná sume pasív na konci roka N, za všetky jednotky klasifikované v sektore verejnej správy, a to v týchto kategóriách:

- AF.2 (obeživo a vklady)
- AF.3 (dlhové cenné papiere)
- AF.4 (pôžičky)

days, meal breaks, paid sick leave etc., are excluded.

Final consumption of households broken down by COICOP classification is compiled within the expenditure approach of GDP. Calculation is based on statistical surveys, administrative and other data sources. The data from statistical surveys (goods, services) are adjusted by purchases and expenditures of non-residents, business entities and institutions. The final consumption of households is furthermore adjusted by grossing-ups made according to particular types of exhaustiveness within the framework of ESA 2010 (e.g. natural incomes, production for own use, imputed rents, non-registered economy).

Final consumption of general government sector is compiled in the framework of expenditure approach of GDP calculation. It can be broken down by COFOG classification which is the appropriate basis to examine the structure of government expenditure. The data are compiled from administrative data sources namely from expenditure of general government.

Net lending (+)/net borrowing (-) of the general government sector – it is the difference between general government revenue and general government expenditure. Net lending is a surplus of a general government financing, and net borrowing is the financing of a deficit.

General government consolidated gross debt – By definition presented in Protocol 12, annexed to the consolidated version of the Treaty on the Functioning of the European Union, **general government debt** “means total gross debt at nominal value outstanding at the end of the year and consolidated between and within the subsectors of sectors of general government”.

This definition is supplemented by Commission Regulation (EU) No. 220/2014 specifying the components of government debt with reference to the definitions of financial liabilities in ESA 2010.

In this context, the stock of government debt in the Excessive Deficit Procedure (EDP debt) is equal to the sum of liabilities, at the end of year N, of all units classified within the general government sector in the following categories:

- AF.2 (currency and deposits)
- AF.3 (debt securities)
- AF.4 (loans)

Zdroj údajov

Pri zostavovaní národných účtov sa vychádza z nasledujúcich zdrojov údajov:

- ročné a štvrťročné štátne štatistické zisťovania,
- bankové informácie, napr. menový prehľad, platobná bilancia, údaje bankovej štatistiky,
- účtovné výkazy a administratívne zdroje údajov MF SR a ďalších ministerstiev a ústredných orgánov,
- kvalifikované odhady údajov na základe metodických odporúčaní expertov Eurostatu.

Source

The compilation of the National Accounts is based on the following data sources:

- annual and quarterly state statistical surveys,
- banking information, e.g. monetary overview, balance of payments, banking statistics data,
- accounting statements and administrative data sources of the Ministry of Finance of the SR and other ministries and central bodies,
- qualified estimates of data based on the methodological recommendations of experts from Eurostat.

T 10–1. Hrubý domáci produkt¹⁾
 Gross domestic product¹⁾

Ukazovateľ	2011	2012	2013 ²⁾	2014 ²⁾	2015 ³⁾	Indicator
Hrubý domáci produkt v mil. EUR, v bežných cenách	70 627	72 704	74 170	75 946	78 686	Gross domestic product in mill. EUR, at current prices
Hrubý domáci produkt v mil. EUR, v stálych cenách predchádzajúceho roka	69 482	71 798	73 787	76 077	78 856	Gross domestic product in mill. EUR, at the constant prices of the previous year
Hrubý domáci produkt na obyvateľa v EUR, v bežných cenách	13 084	13 449	13 702	14 015	14 512	Gross domestic product per capita in EUR, at current prices
Hrubý domáci produkt na obyvateľa v EUR, v stálych cenách predchádzajúceho roka	12 872	13 281	13 631	14 039	14 544	Gross domestic product per capita in EUR, at the constant prices of the previous year

¹⁾ metodika ESA 2010

²⁾ údaje sú polodefinitívne

³⁾ údaje sú predbežné

¹⁾ Methodology ESA 2010

²⁾ Data are half-finalized

³⁾ Preliminary data

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–2. Hrubý domáci produkt výrobou, dôchodkovou a výdavkovou metódou¹⁾

v mil. Eur

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
		Bežné ceny			
Výrobná metóda					
P.1	Produkcia	157 092,5	138 989,4	150 839,2	164 165,6
P.2	Medzispotreba	94 970,8	80 956,5	89 470,9	100 183,8
D.21	Dane z produktov	6 721,1	6 233,1	6 402,8	6 996,8
D.31	Subvencie na produkty	-351,2	-242,9	-193,8	-351,4
B.1*g	Hrubý domáci produkt	68 491,6	64 023,1	67 577,3	70 627,2
P.51c	Spotreba fixného kapitálu	12 344,6	12 855,8	13 347,6	14 089,0
B.1*n	Čistý domáci produkt	56 147,0	51 167,2	54 229,7	56 538,2
Dôchodková metóda					
D.1	Odmeny zamestnancov	24 255,7	24 064,0	24 974,5	26 112,5
B.2g/	Hrubý prevádzkový prebytok/	24 580,0	21 103,3	23 417,0	24 302,4
B.3g	Hrubé zmiešané dôchodky	13 730,8	13 151,1	13 310,5	13 639,3
D.2	Dane z produkcie a dovozu	7 234,4	6 741,5	6 922,1	7 534,1
D.3	Subvencie	-1 309,2	-1 036,8	-1 046,9	-961,0
B.1*g	Hrubý domáci produkt	68 491,6	64 023,1	67 577,3	70 627,2
P.51c	Spotreba fixného kapitálu	12 344,6	12 855,8	13 347,6	14 089,0
B.1*n	Čistý domáci produkt	56 147,0	51 167,2	54 229,7	56 538,2
Výdavková metóda					
P.3	Výdavky na konečnú spotrebu	50 801,5	51 448,5	52 331,2	53 639,6
P.5	Tvorba hrubého kapitálu	19 628,6	13 524,0	16 227,6	17 633,0
P.6	Vývoz výrobkov a služieb	54 824,4	43 285,5	51 585,3	60 066,3
P.7	Dovoz výrobkov a služieb	56 762,8	44 235,0	52 566,9	60 711,7
B.1*g	Hrubý domáci produkt	68 491,6	64 023,1	67 577,3	70 627,2
P.51c	Spotreba fixného kapitálu	12 344,6	12 855,8	13 347,6	14 089,0
B.1*n	Čistý domáci produkt	56 147,0	51 167,2	54 229,7	56 538,2

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–2. Gross domestic product by output, income and expenditure approach¹⁾

					Mill. EUR
2012	2013	2014	2015	Items	Code
Current prices					
Output approach					
169 939,9	171 090,4	174 024,7	181 959,5	Output	P.1
103 529,6	103 568,5	105 258,7	110 965,9	Intermediate consumption	P.2
6 576,2	6 966,8	7 344,8	7 848,9	Taxes on products	D.21
-283,0	-318,8	-164,5	-156,9	Subsidies on products	D.31
72 703,5	74 169,9	75 946,4	78 685,6	Gross domestic product	B.1*g
14 640,9	15 314,2	15 899,7	16 105,6	Consumption of fixed capital	P.51c
58 062,6	58 855,7	60 046,7	62 580,0	Net domestic product	B.1*n
Income approach					
26 928,4	27 481,3	28 604,9	30 226,1	Compensation of employees	D.1
25 208,0	25 540,5	25 546,6	26 143,7	Gross operating surplus/	B.2g/
14 189,2	14 460,0	14 608,4	14 686,4	Gross mixed income	B.3g
7 292,0	7 746,9	8 172,6	8 624,3	Taxes on production and imports	D.2
-914,0	-1 058,7	-986,1	-994,9	Subsidies	D.3
72 703,5	74 169,9	75 946,4	78 685,6	Gross domestic product	B.1*g
14 640,9	15 314,2	15 899,7	16 105,6	Consumption of fixed capital	P.51c
58 062,6	58 855,7	60 046,7	62 580,0	Net domestic product	B.1*n
Expenditure approach					
54 817,2	55 466,9	56 769,6	58 520,9	Final consumption expenditure	P.3
15 220,8	15 562,9	16 467,9	18 256,6	Gross capital formation	P.5
66 472,9	69 585,8	69 721,1	73 561,8	Exports of goods and services	P.6
63 807,3	66 445,8	67 012,2	71 653,6	Imports of goods and services	P.7
72 703,5	74 169,9	75 946,4	78 685,6	Gross domestic product	B.1*g
14 640,9	15 314,2	15 899,7	16 105,6	Consumption of fixed capital	P.51c
58 062,6	58 855,7	60 046,7	62 580,0	Net domestic product	B.1*n

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–2. Hrubý domáci produkt výrobou, dôchodkovou a výdavkovou metódou¹⁾

dokončenie
v mil. Eur

Kód	Položky	2010	2011	2012
		Stále ceny		
Výrobná metóda				
P.1	Produkcia	149 961,2	160 063,6	167 340,1
P.2	Medzispotreba	88 888,7	97 165,0	10 796,5
D.21	Dane z produktov	6 371,3	6 933,8	6 535,8
D.31	Subvencie na produkty	-192,9	-350,0	-281,9
B.1*g	Hrubý domáci produkt	67 250,9	69 482,4	71 797,6
Výdavková metóda				
P.3	Výdavky na konečnú spotrebu	51 827,5	51 875,3	53 192,7
P.5	Tvorba hrubého kapitálu	16 073,1	17 463,2	15 201,7
P.6	Vývoz výrobkov a služieb	50 096,4	57 779,5	65 656,4
P.7	Dovoz výrobkov a služieb	50 746,0	57 635,6	62 253,2
B.1*g	Hrubý domáci produkt	67 250,9	69 482,4	71 797,6
		Deflátoary		
Výrobná metóda				
P.1	Produkcia	100,59	102,56	101,55
P.2	Medzispotreba	100,65	103,11	101,70
D.21	Dane z produktov	100,49	100,91	100,62
D.31	Subvencie na produkty	100,49	100,39	100,39
B.1*g	Hrubý domáci produkt	100,49	101,65	101,26
Výdavková metóda				
P.3	Výdavky na konečnú spotrebu	100,97	103,40	103,05
P.5	Tvorba hrubého kapitálu	100,96	100,97	100,13
P.6	Vývoz výrobkov a služieb	102,97	103,96	101,24
P.7	Dovoz výrobkov a služieb	103,59	105,34	102,50
B.1*g	Hrubý domáci produkt	100,49	101,65	101,26

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–2. Gross domestic product by output, income and expenditure approach¹⁾End of table
Mill. EUR

2013	2014	2015	Items	Code
Constant prices				
			Output approach	
170 421,0	175 845,1	184 517,6	Output	P.1
103 254,5	106 859,6	113 346,6	Intermediate consumption	P.2
6 929,4	7 253,1	7 840,7	Taxes on products	D.21
-308,6	-161,9	-155,8	Subsidies on products	D.31
73 787,3	76 076,7	78 855,9	Gross domestic product	B.1*g
			Expenditure approach	
54 774,2	56 763,5	58 464,8	Final consumption expenditure	P.3
15 495,9	16 524,4	18 244,8	Gross capital formation	P.5
70 903,2	72 131,8	74 602,0	Exports of goods and services	P.6
67 386,0	69 343,1	72 455,7	Imports of goods and services	P.7
73 787,3	76 076,7	78 855,9	Gross domestic product	B.1*g
Deflators				
			Output approach	
100,39	98,96	98,61	Output	P.1
100,30	98,50	97,90	Intermediate consumption	P.2
100,54	101,27	100,10	Taxes on products	D.21
103,29	101,59	100,73	Subsidies on products	D.31
100,52	99,83	99,78	Gross domestic product	B.1*g
			Expenditure approach	
101,26	100,01	100,10	Final consumption expenditure	P.3
100,43	99,66	100,06	Gross capital formation	P.5
98,14	96,66	98,61	Exports of goods and services	P.6
98,60	96,64	98,89	Imports of goods and services	P.7
100,52	99,83	99,78	Gross domestic product	B.1*g

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–3. Účet výrobkov a služieb¹⁾ Goods and services account¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

Kód	Účty/Položky	2015	Accounts/Items
	0: ÚČET VÝROBKOV A SLUŽIEB		0: GOODS AND SERVICES ACCOUNT
	Zdroje		Resources
P.1	Produkcia	181 959,5	Output
P.11	Trhová produkcia	161 893,9	Market output
P.12	Produkcia pre vlastné konečné použitie	7 860,0	Output for own final use
P.13	Ostatná netrhová produkcia	12 205,6	Other non-market output
D.21	Dane z produktov	7 848,9	Taxes on products
D.31	Subvencie na produkty	-156,9	Subsidies on products
P.7	Dovoz výrobkov a služieb	71 653,6	Imports of goods and services
P.71	Dovoz výrobkov	64 323,5	Imports of goods
P.72	Dovoz služieb	7 330,1	Imports of services
	Použitie		Uses
P.2	Medzispotreba	110 965,9	Intermediate consumption
P.3/P.4	Výdavky na konečnú spotrebu / Skutočná konečná spotreba	58 520,9	Final consumption expenditure / Actual final consumption
P.31/P.41	Výdavky na individuálnu spotrebu / Skutočná individuálna spotreba	51 607,6	Individual consumption expenditure / Actual individual consumption
P.32/P.42	Výdavky na kolektívnu spotrebu / Skutočná kolektívna spotreba	6 913,2	Collective consumption expenditure / Actual collective consumption
P.51	Tvorba hrubého fixného kapitálu	18 107,8	Gross fixed capital formation
P.511	Nadobudnutie mínus úbytok fixných aktív	18 098,0	Acquisitions less disposals of fixed assets
P.512	Náklady na prevod vlastníctva neprodukovaných aktív	9,7	Costs of ownership transfer on non-produced assets
P.52	Zmena stavu zásob	129,8	Change in inventories
P.53	Nadobudnutie mínus úbytok cenností	19,1	Acquisitions less disposals of valuables
P.6	Vývoz výrobkov a služieb	73 561,8	Exports of goods and services
P.61	Vývoz výrobkov	66 130,4	Exports of goods
P.62	Vývoz služieb	7 431,4	Exports of services

¹⁾ metodika ESA 2010

¹⁾ Methodology ESA 2010

T 10–3. Účet výrobkov a služieb¹⁾
Goods and services account¹⁾

dokončenie
 v mil. Eur, v stálych cenách

End of table
 Mill. EUR, at constant prices

Kód	Účty/Položky	2015	Accounts/Items
	0: ÚČET VÝROBKOV A SLUŽIEB		0: GOODS AND SERVICES ACCOUNT
	Zdroje		Resources
P.1	Produkcia	184 517,6	Output
P.11	Trhová produkcia	x	Market output
P.12	Produkcia pre vlastné konečné použitie	x	Output for own final use
P.13	Ostatná netrhová produkcia	x	Other non-market output
D.21	Dane z produktov	7 840,7	Taxes on products
D.31	Subvencie na produkty	-155,8	Subsidies on products
P.7	Dovoz výrobkov a služieb	72 455,7	Imports of goods and services
P.71	Dovoz výrobkov	67 383,8	Imports of goods
P.72	Dovoz služieb	5 071,9	Imports of services
	Použitie		Uses
P.2	Medzispotreba	113 346,6	Intermediate consumption
P.3/P.4	Výdavky na konečnú spotrebu / Skutočná konečná spotreba	58 464,8	Final consumption expenditure / Actual final consumption
P.31/P.41	Výdavky na individuálnu spotrebu / Skutočná individuálna spotreba	51 600,0	Individual consumption expenditure / Actual individual consumption
P.32/P.42	Výdavky na kolektívnu spotrebu / Skutočná kolektívna spotreba	6 864,9	Collective consumption expenditure / Actual collective consumption
P.51	Tvorba hrubého fixného kapitálu		Gross fixed capital formation
P.511	Nadobudnutie mínus úbytok fixných aktív	x	Acquisitions less disposals of fixed assets
P.512	Náklady na prevod vlastníctva neprodukovaných aktív	x	Costs of ownership transfer on non-produced assets
P.52	Zmena stavu zásob	117,7	Change in inventories
P.53	Nadobudnutie mínus úbytok cenností	19,2	Acquisitions less disposals of valuables
P.6	Vývoz výrobkov a služieb	74 602,0	Exports of goods and services
P.61	Vývoz výrobkov	69 379,9	Exports of goods
P.62	Vývoz služieb	5 222,1	Exports of services

¹⁾ metodika ESA 2010

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–4. Bilančné položky národných účtov SR¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
B.1n/	Pridaná hodnota/				
B.1*n	Domáci produkt	56 147,0	51 167,2	54 229,7	56 538,2
S.11	Nefinančné korporácie	24 457,6	20 254,2	22 503,5	23 796,3
S.12	Finančné korporácie	1 273,0	1 549,2	1 746,7	1 897,0
S.13	Verejná správa	5 159,1	5 514,4	5 755,8	5 895,5
S.14	Domácnosti	18 463,2	17 424,8	17 575,2	17 851,5
S.15	Neziskové inštitúcie	424,3	434,5	439,6	452,2
B.2n	Prevádzkový prebytok	12 841,0	8 852,3	10 711,8	10 916,2
S.11	Nefinančné korporácie	10 674,9	6 625,9	8 313,4	8 488,3
S.12	Finančné korporácie	379,0	668,6	891,0	993,9
S.13	Verejná správa	0	0	0	0
S.14	Domácnosti	1 787,1	1 557,9	1 507,4	1 454,0
S.15	Neziskové inštitúcie	0	0	0	0
B.3n	Zmiešané dôchodky	13 125,1	12 546,2	12 668,1	12 936,5
S.14	Domácnosti	13 125,1	12 546,2	12 668,1	12 936,5
B.4n	Podnikateľské dôchodky	27 146,7	23 025,3	26 634,7	26 427,6
S.11	Nefinančné korporácie	11 018,5	7 629,4	10 822,3	10 206,5
S.12	Finančné korporácie	1 165,0	1 247,3	1 591,4	1 781,7
S.13	Verejná správa	51,1	44,6	45,4	49,0
S.14	Domácnosti	14 912,2	14 104,1	14 175,5	14 390,4
S.15	Neziskové inštitúcie	0	0	0	0
B.5n/	Saldo prvotných dôchodkov/				
B.5*n	Národný dôchodok	54 875,7	50 733,3	52 714,3	53 970,4
S.11	Nefinančné korporácie	6 803,3	3 472,1	4 599,9	4 154,0
S.12	Finančné korporácie	189,1	806,5	1 234,8	1 207,9
S.13	Verejná správa	6 118,8	5 840,1	5 919,7	6 462,8
S.14	Domácnosti	41 736,3	40 592,3	40 944,8	42 129,7
S.15	Neziskové inštitúcie	28,2	22,3	15,1	16,0
B.6n	Disponibilný dôchodok	53 592,4	49 931,8	52 051,3	53 289,9
S.11	Nefinančné korporácie	3 729,1	1 283,7	2 701,7	1 440,4
S.12	Finančné korporácie	866,5	1 365,7	1 954,7	2 032,0
S.13	Verejná správa	10 964,5	8 698,3	8 257,8	10 017,3
S.14	Domácnosti	37 632,5	38 178,5	38 720,7	39 325,7
S.15	Neziskové inštitúcie	399,7	405,5	416,4	474,5

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–4. Balancing items of national accounts in the Slovak Republic¹⁾

Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
58 062,6	58 855,7	60 046,7	62 580,0	Value added/ Domestic product	B.1n/ B.1*n
25 027,8	24 815,7	24 911,8	26 284,0	Non-financial corporations	S.11
1 855,0	1 880,4	1 980,8	2 158,2	Financial corporations	S.12
6 050,1	6 412,5	6 732,3	7 110,2	General government	S.13
18 375,2	18 628,1	18 758,6	18 840,0	Households	S.14
461,2	471,1	482,9	495,6	Non-profit institutions	S.15
11 306,7	11 028,6	10 520,1	10 969,5	Operating surplus	B.2n
9 108,4	8 836,6	8 250,6	8 501,4	Non-financial corporations	S.11
745,5	789,6	839,0	1 036,9	Financial corporations	S.12
0	0	0	0	General government	S.13
1 452,8	1 402,4	1 430,5	1 431,1	Households	S.14
0	0	0	0	Non-profit institutions	S.15
13 449,5	13 657,7	13 735,2	13 755,1	Mixed income	B.3n
13 449,5	13 657,7	13 735,2	13 755,1	Households	S.14
26 906,4	27 052,3	26 164,8	26 621,1	Entrepreneurial income	B.4n
10 394,6	10 731,2	9 822,8	9 992,3	Non-financial corporations	S.11
1 561,0	1 207,6	1 119,6	1 386,2	Financial corporations	S.12
48,4	53,3	56,7	56,5	General government	S.13
14 902,3	15 060,1	15 165,7	15 186,2	Households	S.14
0	0	0	0	Non-profit institutions	S.15
56 668,2	58 162,9	58 708,3	61 297,9	Balance of primary incomes/ National income	B.5n/ B.5*n
5 813,4	6 673,7	5 493,9	5 499,4	Non-financial corporations	S.11
1 005,0	752,2	771,8	1 113,6	Financial corporations	S.12
6 215,8	6 340,4	6 634,1	7 295,7	General government	S.13
43 618,6	44 382,7	45 792,5	47 383,3	Households	S.14
15,4	13,9	16,0	5,9	Non-profit institutions	S.15
55 692,0	56 833,5	57 801,6	60 785,4	Disposable income	B.6n
3 229,8	3 524,6	2 292,4	1 491,5	Non-financial corporations	S.11
1 977,9	1 021,5	1 362,3	1 402,8	Financial corporations	S.12
9 583,7	10 875,1	11 747,2	13 844,5	General government	S.13
40 386,5	40 861,9	41 801,4	43 433,0	Households	S.14
514,1	550,4	598,4	613,7	Non-profit institutions	S.15

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–4. Bilančné položky národných účtov SR¹⁾

dokončenie

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
B.7n	Upravený disponibilný dôchodok	53 592,4	49 931,8	52 051,3	53 289,9
S.11	Nefinančné korporácie	3 729,1	1 283,7	2 701,7	1 440,4
S.12	Finančné korporácie	866,5	1 365,7	1 954,7	2 032,0
S.13	Verejná správa	5 333,9	2 787,7	2 111,5	4 005,3
S.14	Domácnosti	43 929,8	44 779,5	45 566,3	46 047,6
S.15	Neziskové inštitúcie	-266,9	-284,8	-282,9	-235,4
B.8n	Úspory	2 796,7	-1 516,4	-278,7	-347,9
S.11	Nefinančné korporácie	3 729,1	1 283,7	2 701,7	1 440,4
S.12	Finančné korporácie	-114,9	488,2	1 051,6	1 147,9
S.13	Verejná správa	-1 121,5	4 208,8	-4 977,7	-3 244,9
S.14	Domácnosti	570,9	1 205,4	1 228,7	544,1
S.15	Neziskové inštitúcie	-266,9	-284,8	-282,9	-235,4
B.9n	Pôžičky poskytnuté/prijaté	-3 887,5	-1 646,3	-2 072,6	2 725,1
S.11	Nefinančné korporácie	-1 218,8	2 573,6	1 300,1	-468,8
S.12	Finančné korporácie	72,7	744,0	1 425,1	1 397,1
S.13	Verejná správa	-1 662,8	-4 996,5	-5 058,1	-3 020,7
S.14	Domácnosti	-861,1	272,2	515,7	-452,1
S.15	Neziskové inštitúcie	-217,6	-239,6	-255,5	-180,7
B.10.1	Zmeny čistého majetku v dôsledku úspor a kapitálových transferov	3 321,5	-975,9	811,1	821,8
S.11	Nefinančné korporácie	4 659,7	2 270,9	3 582,1	2 182,6
S.12	Finančné korporácie	-114,9	456,9	1 052,6	1 147,9
S.13	Verejná správa	-1 590,6	-4 685,8	-4 809,2	-2 906,6
S.14	Domácnosti	571,7	1 210,8	1 231,7	570,1
S.15	Neziskové inštitúcie	-204,3	-228,7	-246,2	-172,3
B.11	Saldo vývozu a dovozu výrobkov a služieb	1 938,5	949,5	981,6	645,4
S.2	Zahraničie	1 938,5	949,5	981,6	645,4
B.12	Saldo bežných transakcií so zahraničím	4 487,4	2 184,5	3 158,7	3 891,8
S.2	Zahraničie	4 487,4	2 184,5	3 158,7	3 891,8

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–4. Balancing items of national accounts in the Slovak Republic¹⁾End of table
Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
55 692,0	56 833,5	57 801,6	60 785,4	Adjusted disposable income	B.7n
3 229,8	3 524,6	2 292,4	1 491,5	Non-financial corporations	S.11
1 977,9	1 021,5	1 362,3	1 402,8	Financial corporations	S.12
3 309,4	4 248,1	3 783,7	5 449,5	General government	S.13
47 386,0	48 218,7	50 507,8	52 572,0	Households	S.14
-211,0	-179,4	-144,5	-130,4	Non-profit institutions	S.15
877,1	1 368,6	1 033,3	2 267,0	Saving	B.8n
3 229,8	3 524,6	2 292,4	1 491,5	Non-financial corporations	S.11
978,9	531,8	795,9	842,8	Financial corporations	S.12
-3 639,9	-2 777,6	-2 674,4	-1 463,7	General government	S.13
519,3	269,2	763,8	1 526,9	Households	S.14
-211,0	-179,4	-144,5	-130,4	Non-profit institutions	S.15
1 386,2	2 267,6	1 191,2	1 769,5	Lending/Borrowing	B.9n
3 561,4	3 990,5	2 101,9	1 965,6	Non-financial corporations	S.11
1 300,9	964,5	1 170,1	1 167,8	Financial corporations	S.12
-3 158,9	-2 017,4	-2 056,1	-2 130,3	General government	S.13
-234,7	-529,5	97,1	875,6	Households	S.14
-82,5	-140,5	-121,8	-109,2	Non-profit institutions	S.15
1 968,8	2 705,8	1 762,3	4 242,5	Changes in net worth due to saving and capital transfers	B.10.1
3 774,0	4 089,5	2 408,5	2 054,3	Non-financial corporations	S.11
986,5	629,2	796,7	848,9	Financial corporations	S.12
-3 263,9	-2 172,0	-2 097,8	-107,1	General government	S.13
544,8	292,3	773,6	1 551,2	Households	S.14
-72,7	-133,1	-118,7	-104,9	Non-profit institutions	S.15
-2 665,6	-3 140,0	-2 708,9	-1 908,1	External balance of goods and services	B.11
-2 665,6	-3 140,0	-2 708,9	-1 908,1	Rest of the world	S.2
-297,3	-1 119,8	-465,1	-116,0	Current external balance	B.12
-297,3	-1 119,8	-465,1	-116,0	Rest of the world	S.2

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–5. Rozdeľovacie transakcie za inštitucionálne sektory¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
	ZDROJE				
D.1	Odmeny zamestnancov	26 040,1	25 587,3	26 470,7	27 488,2
S.11	Nefinančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.12	Finančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.13	Verejná správa	x	x	x	x
S.14	Domácnosti	25 898,3	25 439,9	26 304,4	27 292,9
S.15	Neziskové inštitúcie	x	x	x	x
S.2	Zahraničie	141,7	147,4	166,3	195,3
D.2	Dane z produkcie a dovozu	7 234,4	6 741,5	6 922,1	7 534,1
S.11	Nefinančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.12	Finančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.13	Verejná správa	7 078,9	6 630,0	6 779,1	7 377,6
S.14	Domácnosti	x	x	x	x
S.15	Neziskové inštitúcie	x	x	x	x
S.2	Zahraničie	155,5	111,5	143,0	156,5
D.3	Subvencie	-1 309,2	-1 036,8	-1 046,9	-961,0
S.11	Nefinančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.12	Finančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.13	Verejná správa	-919,9	-734,3	-623,4	-498,6
S.14	Domácnosti	x	x	x	x
S.15	Neziskové inštitúcie	x	x	x	x
S.2	Zahraničie	-389,4	-302,5	-423,5	-462,5
D.4	Dôchodky z majetku	12 969,9	10 831,6	12 294,8	12 627,6
S.11	Nefinančné korporácie	2 163,7	2 034,4	3 504,7	2 644,3
S.12	Finančné korporácie	3 677,5	2 968,3	2 626,3	2 793,6
S.13	Verejná správa	1 037,6	911,7	666,0	716,5
S.14	Domácnosti	1 823,1	1 739,4	878,6	992,3
S.15	Neziskové inštitúcie	35,0	29,8	20,3	23,6
S.2	Zahraničie	4 233,0	3 148,0	4 598,7	5 457,3
D.5	Bežné dane z dôchodkov, majetku atď.	4 825,6	3 824,7	3 874,0	4 111,3
S.11	Nefinančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.12	Finančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.13	Verejná správa	4 601,2	3 738,7	3 812,1	4 053,4
S.14	Domácnosti	x	x	x	x
S.15	Neziskové inštitúcie	x	x	x	x
S.2	Zahraničie	224,4	86,0	61,9	57,8

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–5. Distributive transactions for institutional sectors¹⁾

Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
RESOURCES					
28 353,7	29 027,6	30 120,3	31 854,3	Compensation of employees	D.1
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-financial corporations	S.11
0,0	0,0	0,0	0,0	Financial corporations	S.12
x	x	x	x	General government	S.13
28 152,5	28 824,3	29 914,8	30 707,1	Households	S.14
x	x	x	x	Non-profit institutions	S.15
201,2	203,3	205,5	147,2	Rest of the world	S.2
7 292,0	7 746,9	8 172,6	8 624,3	Taxes on production and imports	D.2
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-financial corporations	S.11
0,0	0,0	0,0	0,0	Financial corporations	S.12
7 163,2	7 632,3	8 045,3	8 505,8	General government	S.13
x	x	x	x	Households	S.14
x	x	x	x	Non-profit institutions	S.15
128,8	114,6	127,3	118,4	Rest of the world	S.2
-914,0	-1 058,7	-986,1	-994,9	Subsidies	D.3
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-financial corporations	S.11
0,0	0,0	0,0	0,0	Financial corporations	S.12
-490,5	-574,0	-519,8	-463,7	General government	S.13
x	x	x	x	Households	S.14
x	x	x	x	Non-profit institutions	S.15
-423,5	-484,7	-466,2	-531,1	Rest of the world	S.2
10 977,0	9 604,6	9 815,5	9 542,9	Property income	D.4
2 108,5	2 550,6	2 214,4	2 191,5	Non-financial corporations	S.11
2 729,8	1 848,5	1 839,5	1 616,4	Financial corporations	S.12
870,4	711,8	611,5	692,0	General government	S.13
982,8	827,4	1 014,9	801,8	Households	S.14
23,1	20,6	22,5	19,7	Non-profit institutions	S.15
4 262,3	3 645,6	4 112,6	4 221,5	Rest of the world	S.2
4 273,4	4 773,6	5 265,7	5 883,4	Current taxes on income, wealth, etc.	D.5
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-financial corporations	S.11
0,0	0,0	0,0	0,0	Financial corporations	S.12
4 227,8	4 714,5	5 206,7	5 825,2	General government	S.13
x	x	x	x	Households	S.14
x	x	x	x	Non-profit institutions	S.15
45,6	59,1	58,9	58,2	Rest of the world	S.2

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–5. Rozdeľovacie transakcie za inštitucionálne sektory¹⁾

1. pokračovanie

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
D.6	Sociálne príspevky a dávky	24 320,3	25 436,7	26 714,0	27 263,5
S.11	Nefinančné korporácie	161,5	156,1	152,3	163,8
S.12	Finančné korporácie	1 142,7	992,6	1 049,5	1 220,0
S.13	Verejná správa	8 018,2	8 042,9	8 323,9	8 721,9
S.14	Domácnosti	14 699,2	16 052,6	16 998,6	16 982,7
S.15	Neziskové inštitúcie	5,1	5,2	5,3	5,2
S.2	Zahranície	230,6	187,3	184,4	169,9
D.7	Ostatné bežné transfery	14 117,4	14 520,5	13 829,0	14 871,5
S.11	Nefinančné korporácie	736,4	845,4	601,6	-15,3
S.12	Finančné korporácie	524,7	596,1	598,7	557,8
S.13	Verejná správa	8 005,0	8 658,5	8 699,9	10 336,9
S.14	Domácnosti	1 905,7	1 950,2	1 990,9	1 975,6
S.15	Neziskové inštitúcie	606,9	612,4	625,0	685,6
S.2	Zahranície	2 338,7	1 857,8	1 312,9	1 331,0
D.8	Úpravy vyplývajúce zo zmien čistého majetku domácnosti v rezervách penzijných fondov	987,1	877,9	904,4	885,9
S.12	Finančné korporácie	x	x	x	x
S.14	Domácnosti	987,1	877,9	904,4	885,9
S.2	Zahranície	0,0	0,0	0,0	0,0
POUŽITIE					
D.1	Odmeny zamestnancov	26 040,1	25 587,3	26 470,7	27 488,2
S.11	Nefinančné korporácie	14 399,3	14 096,4	14 709,8	15 589,5
S.12	Finančné korporácie	828,8	800,7	780,5	833,7
S.13	Verejná správa	5 124,0	5 479,3	5 716,1	5 845,7
S.14	Domácnosti	3 486,6	3 259,3	3 334,5	3 397,5
S.15	Neziskové inštitúcie	417,0	428,2	433,5	446,1
S.2	Zahranície	1 784,4	1 523,3	1 496,2	1 375,7
D.2	Dane z produkcie a dovozu	7 234,4	6 741,5	6 922,1	7 534,1
S.11	Nefinančné korporácie	334,9	322,8	330,1	343,9
S.12	Finančné korporácie	65,6	79,9	75,2	69,4
S.13	Verejná správa	35,1	35,2	39,6	49,8
S.14	Domácnosti	70,5	64,3	68,3	68,1
S.15	Neziskové inštitúcie	7,2	6,3	6,1	6,1
S.2	Zahranície	x	x	x	x

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–5. Distributive transactions for institutional sectors¹⁾1st continuation
Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
28 458,1	29 274,1	31 474,6	32 708,0	Social contributions and benefits	D.6
172,3	128,1	136,1	147,4	Non-financial corporations	S.11
1 275,3	717,2	968,8	746,0	Financial corporations	S.12
9 107,7	10 006,8	10 360,1	11 042,3	General government	S.13
17 721,1	18 223,8	19 816,3	20 565,7	Households	S.14
5,5	5,8	5,7	5,5	Non-profit institutions	S.15
176,2	192,4	187,5	201,1	Rest of the world	S.2
15 696,1	15 616,2	16 335,4	17 885,2	Other current transfers	D.7
407,3	257,2	436,9	350,8	Non-financial corporations	S.11
511,3	445,9	472,6	466,8	Financial corporations	S.12
10 644,2	10 298,0	10 023,5	12 125,1	General government	S.13
1 887,5	1 935,1	2 096,2	2 615,0	Households	S.14
726,1	768,7	812,8	838,4	Non-profit institutions	S.15
1 519,8	1 911,3	1 493,4	1 489,2	Rest of the world	S.2
				Adjustment for the change in net equity of households in pension funds reserves	D.8
1 001,2	491,7	567,6	562,5	Financial corporations	S.12
x	x	x	x	Households	S.14
1 001,2	491,7	567,6	562,5	Rest of the world	S.2
0,0	0,0	0,0	0,0		
				USES	
28 353,7	29 027,6	30 120,3	31 854,3	Compensation of employees	D.1
16 126,5	16 257,3	16 943,7	18 090,8	Non-financial corporations	S.11
904,7	849,9	916,9	956,8	Financial corporations	S.12
5 991,3	6 356,0	6 693,7	7 049,5	General government	S.13
3 451,1	3 553,5	3 574,5	3 641,0	Households	S.14
454,7	464,5	476,1	487,9	Non-profit institutions	S.15
1 425,3	1 546,3	1 515,4	1 628,2	Rest of the world	S.2
7 292,0	7 746,9	8 172,6	8 624,3	Taxes on production and imports	D.2
370,2	381,8	462,3	453,1	Non-financial corporations	S.11
204,7	240,9	224,9	164,5	Financial corporations	S.12
58,8	56,5	38,5	60,7	General government	S.13
75,5	94,4	95,3	89,5	Households	S.14
6,5	6,6	6,8	7,7	Non-profit institutions	S.15
x	x	x	x	Rest of the world	S.2

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–5. Rozdeľovacie transakcie za inštitucionálne sektory¹⁾

dokončenie

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
D.3	Subvencie	-1 309,2	-1 036,8	-1 046,9	-961,0
S.11	Nefinančné korporácie	-951,6	-790,9	-849,9	-605,1
S.12	Finančné korporácie	-0,2	0,0	-0,1	0,0
S.13	Verejná správa	x	x	x	x
S.14	Domácnosti	-6,2	-3,0	-3,2	-4,5
S.15	Neziskové inštitúcie	x	x	x	x
S.2	Zahraničie	x	x	x	x
D.4	Dôchodky z majetku	12 969,9	10 831,6	12 294,8	12 627,6
S.11	Nefinančné korporácie	6 035,3	5 188,1	7 218,3	6 958,7
S.12	Finančné korporácie	3 867,3	2 830,5	2 282,5	2 579,6
S.13	Verejná správa	1 077,8	967,3	902,0	1 132,7
S.14	Domácnosti	897,4	691,1	413,8	545,9
S.15	Neziskové inštitúcie	6,8	7,5	5,2	7,6
S.2	Zahraničie	1 085,3	1 147,1	1 472,9	1 403,2
D.5	Bežné dane z dôchodkov, majetku atď.	4 825,6	3 824,7	3 874,0	4 111,3
S.11	Nefinančné korporácie	1 966,0	1 439,9	1 533,2	1 543,9
S.12	Finančné korporácie	223,6	202,4	223,3	245,1
S.13	Verejná správa	19,2	8,4	20,1	18,4
S.14	Domácnosti	2 528,2	2 094,0	2 072,7	2 276,1
S.15	Neziskové inštitúcie	7,7	9,0	4,0	1,5
S.2	Zahraničie	80,8	71,1	20,8	26,3
D.6	Sociálne príspevky a dávky	24 320,3	25 436,7	26 714,0	27 263,5
S.11	Nefinančné korporácie	161,5	156,1	152,3	163,8
S.12	Finančné korporácie	118,4	115,6	125,5	149,0
S.13	Verejná správa	13 618,4	14 959,9	15 898,6	15 832,7
S.14	Domácnosti	9 720,6	9 476,1	9 798,9	10 362,2
S.15	Neziskové inštitúcie	671,7	695,5	704,6	715,1
S.2	Zahraničie	29,6	33,5	34,1	40,6
D.7	Ostatné bežné transfery	14 117,4	14 520,5	13 829,0	14 871,5
S.11	Nefinančné korporácie	1 844,5	1 594,1	966,6	1 154,3
S.12	Finančné korporácie	648,1	711,5	579,6	559,6
S.13	Verejná správa	7 834,6	8 524,3	8 725,3	9 718,5
S.14	Domácnosti	2 162,5	2 245,5	2 496,4	2 402,1
S.15	Neziskové inštitúcie	227,7	220,2	219,7	225,6
S.2	Zahraničie	1 400,0	1 225,0	841,4	811,4
D.8	Úpravy vyplývajúce zo zmien čistého majetku domácnosti v rezervách penzijných fondov	987,1	877,9	904,4	885,9
S.12	Finančné korporácie	981,4	877,5	903,1	884,1
S.14	Domácnosti	x	x	x	x
S.2	Zahraničie	5,7	0,4	1,3	1,8

¹⁾ metódika ESA 2010

T 10–5. Distributive transactions for institutional sectors¹⁾End of table
Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
-914,0	-1 058,7	-986,1	-994,9	Subsidies	D.3
-577,3	-660,0	-744,8	-761,3	Non-financial corporations	S.11
0,0	0,0	0,0	0,0	Financial corporations	S.12
x	x	x	x	General government	S.13
-53,7	-79,9	-76,8	-76,7	Households	S.14
x	x	x	x	Non-profit institutions	S.15
x	x	x	x	Rest of the world	S.2
10 977,0	9 604,6	9 815,5	9 542,9	Property income	D.4
5 403,6	4 713,5	4 971,0	5 193,5	Non-financial corporations	S.11
2 470,3	1 885,9	1 906,7	1 539,7	Financial corporations	S.12
1 327,3	1 429,7	1 502,9	1 438,3	General government	S.13
419,0	329,1	302,9	311,8	Households	S.14
7,7	6,7	6,5	13,8	Non-profit institutions	S.15
1 349,1	1 239,7	1 125,4	1 045,7	Rest of the world	S.2
4 273,4	4 773,6	5 265,7	5 883,4	Current taxes on income, wealth, etc.	D.5
1 602,5	2 044,6	2 438,7	2 762,5	Non-financial corporations	S.11
185,0	213,1	205,3	277,0	Financial corporations	S.12
19,5	25,2	30,2	10,6	General government	S.13
2 431,7	2 448,4	2 551,0	2 778,3	Households	S.14
4,9	7,8	7,5	10,2	Non-profit institutions	S.15
29,9	34,4	33,0	44,8	Rest of the world	S.2
28 458,1	29 274,1	31 474,6	32 708,0	Social contributions and benefits	D.6
172,3	128,1	136,1	147,4	Non-financial corporations	S.11
178,1	174,5	161,8	169,8	Financial corporations	S.12
16 516,4	17 060,3	18 634,5	19 362,3	General government	S.13
10 817,4	11 132,7	11 752,2	12 249,2	Households	S.14
730,7	735,6	748,6	749,6	Non-profit institutions	S.15
43,2	42,9	41,5	29,7	Rest of the world	S.2
15 696,1	15 616,2	16 335,4	17 885,2	Other current transfers	D.7
1 388,4	1 361,7	1 199,7	1 596,2	Non-financial corporations	S.11
450,7	506,2	483,9	476,7	Financial corporations	S.12
10 350,2	10 026,0	10 776,0	11 465,8	General government	S.13
2 592,1	2 741,9	2 894,1	2 964,5	Households	S.14
222,4	224,4	222,9	220,5	Non-profit institutions	S.15
692,3	756,1	758,7	1 161,6	Rest of the world	S.2
1 001,2	491,7	567,6	562,5	Adjustment for the change in net equity of households in pension funds reserves	D.8
999,0	489,7	566,4	560,0	Financial corporations	S.12
x	x	x	x	Households	S.14
2,3	2,1	1,2	2,5	Rest of the world	S.2

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–6. Hlavné zložky nefinančných aktív za inštitucionálne sektory¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
P.51g	Tvorba hrubého fixného kapitálu	17 498,6	13 923,2	14 909,9	16 946,2
S.11	Nefinančné korporácie	11 384,6	7 821,2	9 058,4	10 638,3
S.12	Finančné korporácie	281,7	156,1	157,5	280,6
S.13	Verejná správa	2 307,6	2 487,0	2 441,1	2 691,8
S.14	Domácnosti	3 482,3	3 418,9	3 213,7	3 295,8
S.15	Neziskové inštitúcie	42,4	40,0	39,2	39,7
P.5111	Nadobudnutie nových fixných aktív	18 266,4	14 411,3	14 928,6	17 389,0
S.11	Nefinančné korporácie	12 001,6	8 126,2	8 966,6	10 743,3
S.12	Finančné korporácie	344,2	223,9	188,2	343,6
S.13	Verejná správa	2 388,6	2 596,6	2 504,0	2 709,3
S.14	Domácnosti	3 479,7	3 416,3	3 210,5	3 535,3
S.15	Neziskové inštitúcie	52,3	48,4	59,3	57,5
P.5112	Nadobudnutie použitých fixných aktív	927,9	787,8	1 320,4	1 194,3
S.11	Nefinančné korporácie	860,3	750,8	1 277,9	805,3
S.12	Finančné korporácie	14,5	3,3	5,7	8,5
S.13	Verejná správa	48,0	28,8	26,3	32,1
S.14	Domácnosti	2,0	1,9	2,5	345,6
S.15	Neziskové inštitúcie	3,2	3,0	8,0	2,9
P.5113	Úbytok použitých fixných aktív	-1 713,9	-1 286,7	-1 349,3	-1 644,6
S.11	Nefinančné korporácie	-1 485,1	-1 059,7	-1 189,2	-911,7
S.12	Finančné korporácie	-77,1	-71,2	-36,5	-71,5
S.13	Verejná správa	-136,2	-142,3	-93,4	-52,7
S.14	Domácnosti	-2,0	-1,8	-1,9	-587,7
S.15	Neziskové inštitúcie	-13,5	-11,7	-28,4	-20,9
P.512	Náklady na prevod vlastníctva neprodukovovaných aktív	18,1	10,8	10,2	7,5
S.11	Nefinančné korporácie	7,8	4,0	3,1	1,5
S.12	Finančné korporácie	0,1	0,1	0,0	0,1
S.13	Verejná správa	7,3	3,9	4,2	3,1
S.14	Domácnosti	2,6	2,5	2,6	2,6
S.15	Neziskové inštitúcie	0,3	0,3	0,3	0,2

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–6. Main components of non-financial assets for institutional sectors¹⁾

Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
15 445,9	15 374,4	15 495,4	18 107,8	Gross fixed capital formation	P.51g
9 439,7	9 356,4	8 907,9	9 389,4	Non-financial corporations	S.11
233,7	238,0	233,7	278,0	Financial corporations	S.12
2 435,8	2 466,1	3 023,4	4 950,6	General government	S.13
3 294,8	3 272,5	3 289,5	3 448,5	Households	S.14
42,0	41,5	40,9	41,2	Non-profit institutions	S.15
16 266,7	16 432,4	16 577,7	19 287,5	Acquisition of new fixed assets	P.5111
9 957,9	10 143,8	9 643,3	10 298,6	Non-financial corporations	S.11
270,2	275,3	310,9	353,9	Financial corporations	S.12
2 458,8	2 467,4	3 038,3	4 943,5	General government	S.13
3 532,2	3 501,7	3 538,3	3 644,1	Households	S.14
47,5	44,2	47,0	47,4	Non-profit institutions	S.15
756,3	1 811,0	758,7	689,6	Acquisition of existing fixed assets	P.5112
365,9	1 399,2	354,6	257,6	Non-financial corporations	S.11
4,6	3,4	4,3	6,1	Financial corporations	S.12
27,7	52,2	42,1	44,3	General government	S.13
353,5	352,8	353,3	377,1	Households	S.14
4,5	3,4	4,4	4,5	Non-profit institutions	S.15
-1 583,9	-2 878,3	-1 855,0	-1 879,0	Disposals of existing fixed assets	P.5113
-884,6	-2 189,6	-1 096,7	-1 172,0	Non-financial corporations	S.11
-41,2	-40,7	-81,5	-82,0	Financial corporations	S.12
-54,2	-56,9	-61,4	-39,9	General government	S.13
-593,8	-584,9	-604,7	-574,0	Households	S.14
-10,2	-6,3	-10,7	-11,1	Non-profit institutions	S.15
6,8	9,3	13,9	9,7	Additions to the value of non-produced non-financial assets	P.512
0,4	3,0	6,8	5,2	Non-financial corporations	S.11
0,0	0,0	0,0	0,0	Financial corporations	S.12
3,4	3,4	4,4	2,7	General government	S.13
2,8	2,8	2,6	1,4	Households	S.14
0,2	0,2	0,2	0,4	Non-profit institutions	S.15

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–6. Hlavné zložky nefinančných aktív za inštitucionálne sektory¹⁾

dokončenie

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
P.52	Zmena stavu zásob	2 100,0	-423,6	1 294,6	647,6
S.11	Nefinančné korporácie	1 929,0	-570,2	1 133,7	564,6
S.12	Finančné korporácie	-2,4	32,9	-35,5	-11,0
S.13	Verejná správa	108,4	51,6	93,8	1,5
S.14	Domácnosti	64,8	61,0	101,2	91,3
S.15	Neziskové inštitúcie	0,2	1,0	1,3	1,3
P.53	Nadobudnutie mínus úbytok cenností	30,0	24,4	23,2	39,2
S.11	Nefinančné korporácie	4,8	0,3	0,4	0,4
S.12	Finančné korporácie	0,0	0,1	0,2	0,0
S.13	Verejná správa	1,0	1,3	1,0	0,8
S.14	Domácnosti	24,2	22,7	21,7	38,0
S.15	Neziskové inštitúcie	0,0	0,0	0,0	0,0
P.51c	Spotreba fixného kapitálu	-12 344,6	-12 855,8	-13 347,6	-14 089,0
S.11	Nefinančné korporácie	-7 569,9	-7 922,9	-8 257,7	-8 676,3
S.12	Finančné korporácie	-465,4	-475,7	-495,6	-527,0
S.13	Verejná správa	-2 159,1	-2 258,8	-2 328,1	-2 515,1
S.14	Domácnosti	-2 118,4	-2 165,8	-2 232,5	-2 334,8
S.15	Neziskové inštitúcie	-31,9	-32,6	-33,6	-35,8
NP	Nadobudnutie mínus úbytok nefinančných neprodukovaných aktív	75,0	2,2	3,6	2,9
S.11	Nefinančné korporácie	129,8	368,8	347,1	124,3
S.12	Finančné korporácie	-1,6	-0,5	0,9	8,2
S.13	Verejná správa	-185,8	29,6	41,2	-64,8
S.14	Domácnosti	-20,1	-398,3	-388,1	-68,1
S.15	Neziskové inštitúcie	2,7	2,5	2,5	3,2

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–6. Main components of non-financial assets for institutional sectors¹⁾End of table
Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
-245,9	169,7	953,5	129,8	Changes in inventories	P.52
-124,2	89,2	935,9	194,2	Non-financial corporations	S.11
2,7	5,6	-7,4	-3,0	Financial corporations	S.12
18,9	59,9	46,2	5,5	General government	S.13
-144,9	13,6	-20,9	-68,2	Households	S.14
1,6	1,4	-0,4	1,3	Non-profit institutions	S.15
				Acquisition less disposals of valuables	P.53
20,8	18,8	19,0	19,1	Non-financial corporations	S.11
1,9	0,1	0,1	0,1	Financial corporations	S.12
0,1	0,0	0,0	0,0	General government	S.13
0,7	0,7	0,9	1,0	Households	S.14
18,1	17,9	18,0	18,0	Non-profit institutions	S.15
0,0	0,0	0,0	0,0		
-14 640,9	-15 314,2	-15 899,7	-16 105,6	Consumption of fixed capital	P.51c
-9 055,6	-9 487,7	-9 755,1	-9 698,6	Non-financial corporations	S.11
-553,8	-581,2	-594,3	-593,7	Financial corporations	S.12
-2 594,8	-2 707,5	-2 883,3	-3 032,6	General government	S.13
-2 399,8	-2 499,8	-2 627,5	-2 739,8	Households	S.14
-37,0	-38,0	-39,5	-40,8	Non-profit institutions	S.15
				Acquisition less disposals of non-financial non-produced assets	NP
2,8	189,4	2,9	321,9	Non-financial corporations	S.11
-49,2	140,9	217,8	203,6	Financial corporations	S.12
2,9	2,3	-5,4	-0,2	General government	S.13
34,4	26,2	-228,9	-98,8	Households	S.14
11,4	17,5	17,3	17,1	Non-profit institutions	S.15
3,3	2,5	2,1	2,7		

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–7. Finančné transakcie¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
	AKTÍVA				
F.1	Menové zlato a zvláštne práva čerpania				
S.12	Finančné korporácie	-95,5	500,2	244,4	154,4
S.2	Zahranície	0	0	0	0
F.2	Obeživo a vklady				
S.11	Nefinančné korporácie	-1 954,1	332,8	1 090,8	-285,5
S.12	Finančné korporácie	3 611,1	-9 799,7	-2 252,2	-1 636,6
S.13	Verejná správa	360,5	-3 017,6	-362,5	-1 181,4
S.14	Domácnosti	3 118,9	2 611,1	1 725,4	2 716,5
S.15	Neziskové inštitúcie	1,7	90,5	43,4	85,0
S.2	Zahranície	1 989,8	8 938,9	-523,9	-652,2
F.3	Dlhové cenné papiere				
S.11	Nefinančné korporácie	1 662,6	-12,8	1 268,2	117,4
S.12	Finančné korporácie	-376,5	3 559,2	3 001,2	1 393,0
S.13	Verejná správa	1,5	11,9	-4,3	-4,3
S.14	Domácnosti	7,2	-45,8	788,2	257,3
S.15	Neziskové inštitúcie	6,5	87,1	-2,3	-0,8
S.2	Zahranície	815,1	224,3	2 421,8	593,6
F.4	Pôžičky				
S.11	Nefinančné korporácie	2 723,0	336,1	-1 454,4	1 412,5
S.12	Finančné korporácie	5 101,3	131,2	1 195,5	3 043,5
S.13	Verejná správa	170,4	-1 779,6	804,0	-2,0
S.14	Domácnosti	0,0	0,0	0,0	20,9
S.15	Neziskové inštitúcie	56,9	0,0	0,0	1,0
S.2	Zahranície	1 662,4	595,0	1 763,7	1 106,9
F.5	Majetkové účasti a akcie				
S.11	Nefinančné korporácie	1 738,3	385,6	366,2	797,0
S.12	Finančné korporácie	-587,3	364,2	562,0	40,1
S.13	Verejná správa	-122,5	263,1	-146,3	-88,3
S.14	Domácnosti	-1 145,6	0,2	0,0	-701,9
S.15	Neziskové inštitúcie	-5,8	276,3	0,0	-0,2
S.2	Zahranície	1 225,0	-97,8	1 151,5	773,4

¹⁾ metodika ESA 2010, nekonsolidované finančné účty

T 10–7. Financial transactions¹⁾

Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
				ASSETS	
				Monetary gold and special drawing rights	F.1
40,3	-381,1	107,3	10,7	Financial corporations	S.12
0	0	0	0	Rest of the world	S.2
				Currency and deposits	F.2
2 709,1	971,2	2 657,0	2 102,9	Non-financial corporations	S.11
-176,6	1 771,1	3 004,5	-1 727,0	Financial corporations	S.12
5 988,7	1 522,3	-3 463,8	2 057,6	General government	S.13
2 230,4	1 093,8	1 731,6	4 656,9	Households	S.14
37,8	58,2	262,9	148,1	Non-profit institutions	S.15
-9 012,1	-2 786,0	897,5	-1 725,3	Rest of the world	S.2
				Debt securities	F.3
46,5	1 230,9	-600,4	-47,0	Non-financial corporations	S.11
-2 577,2	-2 157,0	1 620,3	573,5	Financial corporations	S.12
-4,8	1,4	-10,3	-37,2	General government	S.13
7,1	192,5	-289,3	817,9	Households	S.14
-0,1	0,2	73,6	-35,1	Non-profit institutions	S.15
5 099,9	4 767,2	3 698,0	-1 701,5	Rest of the world	S.2
				Loans	F.4
131,7	1 413,6	-425,1	682,4	Non-financial corporations	S.11
3 256,8	772,4	2 372,1	5 232,1	Financial corporations	S.12
1 526,9	1 244,6	1 896,1	1 580,3	General government	S.13
-24,3	59,9	-18,5	-10,8	Households	S.14
0,6	-3,8	-0,2	0,0	Non-profit institutions	S.15
852,3	413,6	81,8	590,5	Rest of the world	S.2
				Equity and investment fund shares/units	F.5
1 194,3	1 183,9	-2 560,8	-1 527,5	Non-financial corporations	S.11
692,1	730,7	849,6	1 080,5	Financial corporations	S.12
166,2	-55,2	-197,2	-1 033,6	General government	S.13
195,9	1 095,3	482,0	439,0	Households	S.14
0,3	0,0	-0,4	20,4	Non-profit institutions	S.15
522,3	769,6	-1 038,9	360,0	Rest of the world	S.2

¹⁾ Methodology ESA 2010, non-consolidated financial accounts

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–7. Finančné transakcie¹⁾

1. pokračovanie

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
F.6	Poistné, penzijné a štandardizované schémy záruk				
S.11	Nefinančné korporácie	21,6	3,5	96,7	66,4
S.12	Finančné korporácie	-63,7	29,2	1,1	-16,4
S.13	Verejná správa	0,0	0,0	0,0	0,0
S.14	Domácnosti	1 313,8	1 049,4	1 160,6	917,4
S.15	Neziskové inštitúcie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.2	Zahraníčia	1,0	9,9	-6,4	-9,0
F.7	Finančné deriváty a opcie na akcie pre zamestnancov				
S.11	Nefinančné korporácie	76,2	500,6	186,1	110,9
S.12	Finančné korporácie	10,4	-305,3	-238,2	44,3
S.13	Verejná správa	0,0	0,0	0,0	0,0
S.14	Domácnosti	0,0	216,6	-1,5	-1,7
S.15	Neziskové inštitúcie	-51,8	0,0	0,0	0,0
S.2	Zahraníčia	-34,9	-412,0	53,6	-153,5
F.8	Ostatné pohľadávky				
S.11	Nefinančné korporácie	-3 289,8	307,4	2 046,0	398,8
S.12	Finančné korporácie	-99,6	3 232,9	135,3	110,6
S.13	Verejná správa	-211,1	75,4	366,2	560,5
S.14	Domácnosti	20,3	151,3	243,1	135,8
S.15	Neziskové inštitúcie	26,7	20,0	18,5	49,8
S.2	Zahraníčia	-447,5	-12,0	368,7	-311,1
F	Čistý vznik aktív SR	17 236,5	8 821,2	16 110,3	9 862,1
	PASÍVA				
F.1	Menové zlato a zvláštne práva čerpania				
S.2	Zahraníčia	-95,5	500,2	244,4	154,4
F.2	Obeživo a vklady				
S.12	Finančné korporácie	7 122,7	-1 468,4	-11,1	-146,5
S.13	Verejná správa	301,2	-1 907,7	-120,4	-234,1
S.2	Zahraníčia	-296,1	2 532,0	-147,6	-573,7
F.3	Dlhové cenné papiere				
S.11	Nefinančné korporácie	14,2	-157,8	472,4	-199,3
S.12	Finančné korporácie	-623,2	-1 230,3	-150,1	62,4
S.13	Verejná správa	866,6	3 778,9	4 550,8	2 196,1
S.14	Domácnosti	0,0	0,0	0,0	0,0
S.15	Neziskové inštitúcie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.2	Zahraníčia	1 858,7	1 433,0	2 599,8	297,0

¹⁾ metodika ESA 2010, nekonsolidované finančné účty

T 10-7. Financial transactions¹⁾1st continuation
Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
				Insurance, pension and standardised guarantee schemes	F.6
-43,1	11,6	96,3	-6,8	Non-financial corporations	S.11
-40,5	-4,1	323,1	10,5	Financial corporations	S.12
0,0	0,0	0,0	0,0	General government	S.13
1 275,8	516,5	367,4	518,8	Households	S.14
0,1	-0,1	-0,1	-0,4	Non-profit institutions	S.15
23,4	9,1	-86,5	6,8	Rest of the world	S.2
				Financial derivatives and employee stock options	F.7
37,7	-105,2	101,9	-97,0	Non-financial corporations	S.11
-65,0	247,9	41,3	100,6	Financial corporations	S.12
0,0	0,0	0,0	0,0	General government	S.13
-2,6	-2,6	0,3	-1,7	Households	S.14
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-profit institutions	S.15
29,9	-140,0	-143,5	-1,9	Rest of the world	S.2
				Other accounts receivable	F.8
1 119,6	3 199,2	130,8	2 515,8	Non-financial corporations	S.11
-211,9	-260,8	-283,7	1 160,8	Financial corporations	S.12
-389,7	478,8	870,2	-168,7	General government	S.13
145,4	86,9	1 414,1	463,0	Households	S.14
87,7	-25,7	-554,5	0,2	Non-profit institutions	S.15
709,3	136,9	-2 909,7	-3 015,5	Rest of the world	S.2
15 580,4	18 057,5	10 496,7	13 992,3	Net incurrence of assets SR	F
				LIABILITIES	
				Monetary gold and special drawing rights	F.1
40,3	-381,1	107,3	10,7	Rest of the world	S.2
				Currency and deposits	F.2
-2 772,3	200,5	4 950,4	4 127,7	Financial corporations	S.12
3 098,6	1 151,2	-1 258,7	1 842,7	General government	S.13
1 451,1	1 278,8	1 398,0	-457,3	Rest of the world	S.2
				Debt securities	F.3
69,8	2 122,8	2 044,2	-117,3	Non-financial corporations	S.11
-31,7	300,5	300,5	924,7	Financial corporations	S.12
5 980,6	1 788,0	886,2	274,0	General government	S.13
0,0	0,0	0,0	0,0	Households	S.14
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-profit institutions	S.15
-3 447,3	-176,1	1 260,9	-1 510,6	Rest of the world	S.2

¹⁾ Methodology ESA 2010, non-consolidated financial accounts

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–7. Finančné transakcie¹⁾

dokončenie

v mil. Eur, v bežných cenách

Kód	Položky	2008	2009	2010	2011
F.4	Pôžičky				
S.11	Nefinančné korporácie	4 120,9	-606,1	133,5	876,5
S.12	Finančné korporácie	1 058,1	-1 581,3	-214,1	1 281,5
S.13	Verejná správa	229,9	-1 870,9	801,6	287,0
S.14	Domácnosti	3 820,9	3 036,3	1 586,8	1 833,6
S.15	Neziskové inštitúcie	56,1	34,8	45,1	63,1
S.2	Zahraničie	428,2	269,9	-43,9	1 241,1
F.5	Majetkové účasti a podiely				
S.11	Nefinančné korporácie	1 571,5	433,7	476,8	655,0
S.12	Finančné korporácie	-761,5	595,2	784,0	318,8
S.13	Verejná správa	23,5	135,7	0,1	150,8
S.14	Domácnosti	-0,2	-0,1	0,0	0,0
S.15	Neziskové inštitúcie	-0,3	0,0	0,0	0,0
S.2	Zahraničie	269,1	27,2	672,4	-304,4
F.6	Poistné, penzijné a štandardizované schémy záruk				
S.11	Nefinančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.12	Finančné korporácie	1 255,0	1 094,8	1 226,2	963,2
S.13	Verejná správa	9,5	-3,3	9,0	-2,9
S.14	Domácnosti	0,0	0,0	0,0	0,0
S.15	Neziskové inštitúcie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.2	Zahraničie	8,2	0,4	16,8	-1,9
F.7	Finančné deriváty a opcie na akcie pre zamestnancov				
S.11	Nefinančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.12	Finančné korporácie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.13	Verejná správa	0,0	0,0	0,0	0,0
S.14	Domácnosti	0,0	0,0	0,0	0,0
S.15	Neziskové inštitúcie	0,0	0,0	0,0	0,0
S.2	Zahraničie	0,0	0,0	0,0	0,0
F.8	Ostatné pohľadávky				
S.11	Nefinančné korporácie	-3 501,4	-356,4	1 236,3	1 776,1
S.12	Finančné korporácie	-628,5	-453,0	-393,2	-717,1
S.13	Verejná správa	429,9	385,8	494,9	-97,5
S.14	Domácnosti	350,9	691,4	1 789,3	1 976,8
S.15	Neziskové inštitúcie	209,0	709,3	285,9	228,7
S.2	Zahraničie	-860,9	2 797,9	-235,4	-2 222,8
F	Čistý vznik pasív SR	17 236,5	8 821,2	16 110,3	9 862,1

¹⁾ metodika ESA 2010, nekonsolidované finančné účty

T 10–7. Financial transactions¹⁾End of table
Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	Items	Code
				Loans	F.4
762,2	-84,4	-505,2	3 593,1	Non-financial corporations	S.11
996,1	-1 501,9	301,8	1 200,6	Financial corporations	S.12
1 543,6	1 870,4	1 255,1	1 727,8	General government	S.13
1 487,6	1 686,2	2 429,7	2 720,3	Households	S.14
21,4	93,2	164,7	86,1	Non-profit institutions	S.15
933,2	1 836,8	260,0	-1 253,4	Rest of the world	S.2
				Equity and investment fund shares/units	F.5
782,7	1 157,0	-2 071,3	-887,8	Non-financial corporations	S.11
385,4	690,6	923,8	-121,6	Financial corporations	S.12
3,3	-0,4	0,0	0,0	General government	S.13
0,0	0,0	0,0	0,0	Households	S.14
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-profit institutions	S.15
1 599,8	1 877,1	-1 318,1	348,2	Rest of the world	S.2
				Insurance, pension and standardised guarantee schemes	F.6
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-financial corporations	S.11
1 204,1	518,0	503,0	443,4	Financial corporations	S.12
0,3	6,4	-2,1	-1,5	General government	S.13
0,0	0,0	0,0	0,0	Households	S.14
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-profit institutions	S.15
11,3	8,5	199,4	87,0	Rest of the world	S.2
				Financial derivatives and employee stock options	F.7
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-financial corporations	S.11
0,0	0,0	0,0	0,0	Financial corporations	S.12
0,0	0,0	0,0	0,0	General government	S.13
0,0	0,0	0,0	0,0	Households	S.14
0,0	0,0	0,0	0,0	Non-profit institutions	S.15
0,0	0,0	0,0	0,0	Rest of the world	S.2
				Other accounts receivable	F.8
-4,2	676,3	-2 190,4	-897,1	Non-financial corporations	S.11
-177,8	-443,2	-102,9	-1 287,1	Financial corporations	S.12
-104,9	485,4	256,8	624,3	General government	S.13
2 555,6	1 850,5	1 136,2	3 252,0	Households	S.14
216,1	98,0	-303,0	150,4	Non-profit institutions	S.15
-1 024,3	948,3	-129,4	-887,1	Rest of the world	S.2
15 580,4	18 057,5	10 496,7	13 992,3	Net incurrence of liabilities SR	F

¹⁾ Methodology ESA 2010, non-consolidated financial accounts

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–8. Hrubá produkcia podľa ekonomických činností¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách
Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2012	2013	2014	2015
Spolu	169 939,9	171 090,4	174 024,7	181 959,5
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	4 783,5	5 221,4	5 524,0	5 227,3
B Ťažba a dobývanie	522,9	545,9	559,4	597,8
C Priemyselná výroba	65 647,1	66 010,3	68 962,4	72 311,8
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	12 345,7	11 742,9	9 864,9	9 713,5
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	1 149,0	1 310,4	1 346,8	1 299,3
F Stavebníctvo	12 774,8	11 959,2	12 444,4	14 636,1
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	17 853,3	17 152,4	16 723,7	16 957,2
H Doprava a skladovanie	9 923,0	9 772,3	10 760,6	11 636,1
I Ubytovacie a stravovacie služby	1 696,1	1 845,2	1 867,5	1 990,5
J Informácie a komunikácie	5 498,6	5 379,0	5 501,0	5 913,2
K Finančné a poisťovacie činnosti	4 803,9	4 856,7	5 164,9	5 069,8
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	7 225,5	8 209,5	7 117,7	7 309,7
M Odborné, vedecké a technické činnosti	6 068,7	6 404,6	7 616,7	7 644,7
N Administratívne a podporné služby	2 936,7	3 421,9	3 365,8	3 524,3
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	6 516,0	6 763,0	6 165,5	6 543,1
P Vzdelávanie	3 168,8	3 261,7	3 451,2	3 538,3
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	3 719,5	3 861,4	3 948,1	4 075,2
R Umenie, zábava a rekreácia	2 100,0	2 107,5	2 417,8	2 655,9
S Ostatné činnosti	1 206,8	1 265,0	1 222,3	1 315,6
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedifer. činnosti v domácnostiach produktujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–8. Gross output by economic activities¹⁾v mil. Eur v stálych cenách
Mill.EUR, at constant prices

2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
167 340,1	170 421,0	175 845,1	184 517,6	Total
4 517,8	5 335,2	5 736,7	5 388,4	A Agriculture, forestry and fishing
521,4	540,9	557,2	610,2	B Mining and quarrying
65 493,8	66 225,6	70 504,2	74 411,2	C Manufacturing
11 601,7	11 725,3	10 358,1	10 232,4	D Electricity gas steam and air conditioning supply
1 107,3	1 271,5	1 332,2	1 298,6	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
12 748,0	11 915,0	12 396,6	14 466,1	F Construction
17 436,0	16 798,4	16 498,9	16 811,6	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
9 657,3	9 621,3	10 934,3	12 015,9	H Transportation and storage
1 651,4	1 830,9	1 854,7	1 955,6	I Accommodation and food service activities
5 583,5	5 413,0	5 383,7	5 866,9	J Information and communication
4 813,6	4 978,2	5 351,6	5 294,6	K Financial and insurance activities
7 081,9	8 009,7	7 015,1	7 201,0	L Real estate activities
6 003,7	6 319,7	7 676,8	7 604,2	M Professional, scientific and technical activities
2 929,5	3 349,6	3 296,3	3 578,5	N Administrative and support service activities
6 369,0	6 746,6	6 119,1	6 446,4	O Public administration and defence; compulsory social security
2 989,6	3 221,7	3 329,5	3 426,9	P Education
3 591,2	3 788,7	3 935,5	4 036,5	Q Human health and work activities
2 054,0	2 081,9	2 364,5	2 589,7	R Art, entertainment and recreation
1 189,3	1 247,6	1 200,0	1 282,9	S Other service activities
				T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies
0,0	0,0	0,0	0,0	

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–9. Medzis potreba podľa ekonomických činností¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách
Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2012	2013	2014	2015
Spolu	103 529,6	103 568,5	105 258,7	110 965,9
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	2 432,2	2 536,6	2 519,1	2 626,8
B Ťažba a dobývanie	187,7	206,1	228,7	234,9
C Priemyselná výroba	51 798,1	52 356,6	53 916,6	56 371,0
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	9 706,6	9 485,2	7 534,0	7 620,5
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	468,4	510,7	632,2	553,7
F Stavebníctvo	6 788,5	6 681,8	7 142,0	9 058,7
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	8 723,9	8 235,8	7 832,1	8 023,3
H Doprava a skladovanie	6 004,7	5 704,2	5 828,1	6 050,6
I Ubytovacie a stravovacie služby	739,5	902,6	951,4	1 026,2
J Informácie a komunikácie	2 378,5	2 499,7	2 732,0	3 069,4
K Finančné a poisťovacie činnosti	2 094,2	2 150,3	2 306,4	1 985,9
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	2 724,5	2 276,9	2 604,7	2 688,8
M Odborné, vedecké a technické činnosti	2 854,0	3 112,1	3 871,4	3 891,8
N Administratívne a podporné služby	1 367,2	1 595,7	1 728,6	1 831,2
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	1 977,1	2 044,5	1 850,2	2 260,1
P Vzdelávanie	803,5	753,2	884,7	920,3
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	1 442,8	1 454,1	1 529,8	1 505,6
R Umenie, zábava a rekreácia	515,1	516,9	659,4	697,2
S Ostatné činnosti	523,3	545,3	507,3	550,1
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedifer. činnosti v domácnostiach produkujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–9. Intermediate consumption by economic activities¹⁾v mil. Eur, v stálych cenách
Mill. EUR, at constant prices

2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
101 796,5	103 254,5	106 859,6	113 346,6	Total
2 295,1	2 546,1	2 593,4	2 790,2	A Agriculture, forestry and fishing
183,5	205,4	231,1	240,6	B Mining and quarrying
51 941,6	52 391,0	54 625,2	57 410,2	C Manufacturing
9 102,9	9 391,7	7 875,7	8 204,0	D Electricity gas steam and air conditioning supply
461,2	506,2	647,5	572,1	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
6 686,1	6 656,8	7 141,3	9 053,9	F Construction
8 445,8	8 035,8	7 963,0	8 196,8	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
5 727,1	5 774,7	5 860,3	6 345,3	H Transportation and storage
715,6	898,0	968,2	1 011,5	I Accommodation and food service activities
2 381,7	2 479,7	2 733,1	3 059,0	J Information and communication
2 102,1	2 150,3	2 371,2	2 105,6	K Financial and insurance activities
2 584,2	2 249,2	2 689,7	2 706,4	L Real estate activities
2 767,2	3 060,2	3 928,1	3 923,2	M Professional, scientific and technical activities
1 349,2	1 576,7	1 746,0	1 861,5	N Administrative and support service activities
1 906,5	2 062,9	1 861,1	2 222,1	O Public administration and defence; compulsory social security
770,9	753,2	896,0	908,8	P Education
1 360,2	1 461,4	1 548,4	1 497,6	Q Human health and work activities
504,0	510,4	669,2	695,2	R Art, entertainment and recreation
511,7	544,9	511,3	542,7	S Other service activities
0,0	0,0	0,0	0,0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–10. Hrubá pridaná hodnota podľa ekonomických činností¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách
Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2012	2013	2014	2015
Spolu	66 410,3	67 521,9	68 766,0	70 993,6
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	2 351,2	2 684,8	3 004,9	2 600,5
B Ťažba a dobývanie	335,2	339,8	330,7	362,9
C Priemyselná výroba	13 849,0	13 653,7	15 045,8	15 940,8
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	2 639,2	2 257,7	2 330,9	2 093,1
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	680,6	799,8	714,6	745,6
F Stavebníctvo	5 986,4	5 277,3	5 302,4	5 577,4
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	9 129,4	8 916,7	8 891,5	8 933,9
H Doprava a skladovanie	3 918,3	4 068,1	4 932,5	5 585,5
I Ubytovacie a stravovacie služby	956,7	942,6	916,0	964,3
J Informácie a komunikácie	3 120,1	2 879,3	2 769,0	2 843,8
K Finančné a poisťovacie činnosti	2 709,7	2 706,4	2 858,5	3 083,9
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	4 501,0	5 932,6	4 513,0	4 620,9
M Odborné, vedecké a technické činnosti	3 214,7	3 292,5	3 745,4	3 752,9
N Administratívne a podporné služby	1 569,6	1 826,2	1 637,2	1 693,2
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	4 538,9	4 718,5	4 315,2	4 283,1
P Vzdelávanie	2 365,2	2 508,5	2 566,5	2 618,0
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	2 276,6	2 407,3	2 418,3	2 569,6
R Umenie, zábava a rekreácia	1 584,9	1 590,5	1 758,4	1 958,7
S Ostatné činnosti	683,6	719,7	715,0	765,5
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedífer. činnosti v domácnostiach produktujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–10. Gross value added by economic activities¹⁾v mil. Eur, v stálych cenách
Mill. EUR, at constant prices

2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
65 543,6	67 166,5	68 985,5	71 171,0	Total
2 222,8	2 789,1	3 143,2	2 598,3	A Agriculture, forestry and fishing
337,9	335,5	326,2	369,5	B Mining and quarrying
13 552,3	13 834,6	15 879,0	17 001,0	C Manufacturing
2 498,8	2 333,7	2 482,4	2 028,5	D Electricity gas steam and air conditioning supply
646,1	765,3	684,8	726,5	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
6 061,9	5 258,2	5 255,3	5 412,2	F Construction
8 990,2	8 762,6	8 535,9	8 614,7	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
3 930,2	3 846,6	5 074,1	5 670,6	H Transportation and storage
935,8	932,9	886,5	944,1	I Accommodation and food service activities
3 201,8	2 933,3	2 650,6	2 807,9	J Information and communication
2 711,5	2 827,9	2 980,4	3 188,9	K Financial and insurance activities
4 497,7	5 760,5	4 325,5	4 494,6	L Real estate activities
3 236,6	3 259,6	3 748,7	3 681,0	M Professional, scientific and technical activities
1 580,3	1 772,9	1 550,2	1 717,0	N Administrative and support service activities
4 462,5	4 683,7	4 258,1	4 224,3	O Public administration and defence; compulsory social security
2 218,7	2 468,5	2 433,6	2 518,1	P Education
2 231,0	2 327,3	2 387,1	2 538,9	Q Human health and work activities
1 550,0	1 571,6	1 695,4	1 894,5	R Art, entertainment and recreation
677,7	702,7	688,7	740,2	S Other service activities
0,0	0,0	0,0	0,0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–11. Odmeny zamestnancov podľa ekonomických činností¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách

SK NACE Rev. 2	2008	2009	2010	2011
Spolu	24 194,4	24 000,6	24 912,5	26 052,7
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	590,0	555,4	549,2	584,8
B Ťažba a dobývanie	121,1	116,9	111,4	123,9
C Priemyselná výroba	5 964,6	5 241,2	5 404,0	5 833,4
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	443,1	442,8	469,9	471,8
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	265,0	284,7	284,7	319,2
F Stavebníctvo	1 418,7	1 366,1	1 411,3	1 392,5
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	3 806,2	3 727,8	3 912,7	4 157,9
H Doprava a skladovanie	1 649,2	1 604,7	1 635,3	1 673,2
I Ubytovacie a stravovacie služby	370,3	384,9	420,6	475,3
J Informácie a komunikácie	912,1	904,1	944,9	1 094,1
K Finančné a poisťovacie činnosti	828,6	805,8	792,7	845,7
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	217,0	213,0	280,5	317,4
M Odborné, vedecké a technické činnosti	1 114,7	1 290,7	1 250,7	1 286,0
N Administratívne a podporné služby	645,1	677,2	734,7	827,0
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	2 572,1	2 801,0	2 953,3	2 797,2
P Vzdelávanie	1 546,5	1 701,9	1 778,8	1 803,9
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	1 297,9	1 403,1	1 498,3	1 564,7
R Umenie, zábava a rekreácia	226,2	250,4	254,2	272,1
S Ostatné činnosti	206,0	228,9	225,3	212,5
T Činnosti domácností ako zamestnávateľov; nediferencované činnosti v domácnostiach produktujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–11. Compensation of employees by economic activities¹⁾

Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
26 928,4	27 481,3	28 604,9	30 226,1	Total
581,5	618,1	613,2	634,4	A Agriculture, forestry and fishing
120,4	115,6	118,5	120,1	B Mining and quarrying
6 163,9	6 291,8	6 657,9	7 064,2	C Manufacturing
477,8	476,7	501,0	500,7	D Electricity gas steam and air conditioning supply
317,0	342,0	328,2	334,0	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
1 372,8	1 343,4	1 331,7	1 386,2	F Construction
4 265,5	4 145,5	4 429,2	4 646,7	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
1 665,5	1 722,2	1 772,1	1 913,2	H Transportation and storage
516,6	527,9	557,5	585,4	I Accommodation and food service activities
1 120,6	1 173,6	1 226,5	1 328,8	J Information and communication
911,9	862,4	930,1	971,1	K Financial and insurance activities
320,2	288,2	274,7	286,1	L Real estate activities
1 448,3	1 618,5	1 514,4	1 625,0	M Professional, scientific and technical activities
799,8	778,8	837,2	943,0	N Administrative and support service activities
2 822,0	2 890,2	3 017,7	3 137,4	O Public administration and defence; compulsory social security
1 878,0	2 066,8	2 195,8	2 275,0	P Education
1 649,7	1 720,4	1 775,8	1 904,2	Q Human health and work activities
284,6	275,7	309,5	340,2	R Art, entertainment and recreation
212,3	223,5	213,9	230,4	S Other service activities
0,0	0,0	0,0	0,0	T Activities of households as Employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–12. Celková zamestnanosť podľa ekonomických činností¹⁾

v osobách

SK NACE Rev. 2	2008	2009	2010	2011
Spolu	2 247 139	2 203 158	2 169 822	2 208 313
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	81 834	77 603	73 081	73 023
B Ťažba a dobývanie	8 493	7 891	7 450	7 681
C Priemyselná výroba	537 783	479 617	461 458	479 849
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	21 774	19 965	20 091	19 077
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	23 615	23 448	22 759	23 050
F Stavebníctvo	180 983	187 465	183 757	177 308
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	393 998	388 422	378 793	384 343
H Doprava a skladovanie	131 649	133 085	133 648	132 524
I Ubytovacie a stravovacie služby	69 717	73 872	73 747	79 965
J Informácie a komunikácie	50 982	52 408	50 198	55 448
K Finančné a poisťovacie činnosti	41 123	41 269	40 142	40 609
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	19 742	19 564	21 621	23 996
M Odborné, vedecké a technické činnosti	103 767	113 355	109 499	111 059
N Administratívne a podporné služby	78 069	76 203	80 698	87 536
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	152 484	156 742	158 664	155 901
P Vzdelávanie	168 405	171 339	172 004	172 645
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	127 911	121 970	123 295	124 994
R Umenie, zábava a rekreácia	24 459	25 200	25 021	25 766
S Ostatné činnosti	30 321	33 682	33 889	33 539
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedífer. činnosti v domácnostiach produktujúce tovary a služby na vlastné použitie	30	58	7	0
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0	0	0	0

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–12. Total employment by economic activities¹⁾

Persons

2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
2 209 432	2 192 251	2 223 149	2 267 097	Total
70 558	73 946	72 415	73 353	A Agriculture, forestry and fishing
7 408	7 123	7 007	6 769	B Mining and quarrying
476 495	469 496	479 094	490 670	C Manufacturing
18 326	17 950	18 238	17 784	D Electricity gas steam and air conditioning supply
22 604	23 485	22 818	22 689	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
171 756	166 547	164 145	163 150	F Construction
383 073	370 003	375 490	377 620	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
130 704	135 182	134 236	137 042	H Transportation and storage
85 136	88 356	94 621	94 338	I Accommodation and food service activities
54 704	57 013	59 262	60 917	J Information and communication
41 769	42 383	43 936	45 697	K Financial and insurance activities
24 396	22 909	22 369	22 593	L Real estate activities
123 241	122 780	120 813	126 508	M Professional, scientific and technical activities
91 048	87 252	89 605	101 991	N Administrative and support service activities
154 520	154 695	157 733	160 849	O Public administration and defence; compulsory social security
170 048	169 568	170 584	171 542	P Education
124 625	123 989	128 973	130 858	Q Human health and work activities
25 993	26 177	29 606	30 130	R Art, entertainment and recreation
33 028	33 397	32 204	32 597	S Other service activities
0	0	0	0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
0	0	0	0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–13. Odpracované hodiny podľa ekonomických činností¹⁾

v tis. hodinách

SK NACE Rev. 2	2008	2009	2010	2011
Spolu	4 029 924	3 922 370	3 916 851	3 959 528
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	155 875	145 580	137 787	139 004
B Ťažba a dobývanie	14 217	13 099	12 352	12 845
C Priemyselná výroba	949 150	821 179	821 738	849 533
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	37 110	34 951	34 573	32 204
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	42 968	41 476	41 076	41 663
F Stavebníctvo	368 780	372 781	368 818	350 093
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	729 858	722 536	715 521	715 813
H Doprava a skladovanie	234 974	232 015	237 759	236 004
I Ubytovacie a stravovacie služby	131 494	141 576	141 100	151 444
J Informácie a komunikácie	95 936	97 029	96 265	104 954
K Finančné a poisťovacie činnosti	73 486	72 993	70 892	71 465
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	35 554	34 439	39 294	42 072
M Odborné, vedecké a technické činnosti	193 773	216 955	210 922	211 229
N Administratívne a podporné služby	144 822	143 290	155 381	168 063
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	261 238	263 523	260 822	258 657
P Vzdelávanie	254 340	259 101	260 664	259 821
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	206 008	202 021	205 848	208 110
R Umenie, zábava a rekreácia	42 498	43 832	43 385	45 143
S Ostatné činnosti	57 779	63 873	62 909	61 411
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedífer. činnosti v domácnostiach produkuje tovary a služby na vlastné použitie	64	121	15	0
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0	0	0	0

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–13. Total hours worked by economic activities¹⁾

Thous. hours

2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
3 952 764	3 883 821	3 911 884	3 976 689	Total
133 988	139 613	137 696	138 194	A Agriculture, forestry and fishing
12 244	11 778	11 452	11 159	B Mining and quarrying
840 530	820 786	835 361	854 166	C Manufacturing
30 990	30 398	30 577	29 859	D Electricity gas steam and air conditioning supply
40 689	43 157	42 058	42 924	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
336 667	319 732	318 588	316 535	F Construction
716 095	686 417	688 659	685 169	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
232 016	240 323	236 062	241 573	H Transportation and storage
155 313	157 294	166 228	164 220	I Accommodation and food service activities
103 930	108 038	109 918	110 584	J Information and communication
74 366	74 919	76 964	80 102	K Financial and insurance activities
42 809	39 520	37 924	38 024	L Real estate activities
235 170	230 988	223 963	231 265	M Professional, scientific and technical activities
171 359	163 147	166 782	188 229	N Administrative and support service activities
256 102	255 136	258 386	267 399	O Public administration and defence; compulsory social security
254 806	249 878	250 243	251 477	P Education
208 997	206 635	214 273	217 498	Q Human health and work activities
45 990	44 535	49 358	50 141	R Art, entertainment and recreation
60 703	61 527	57 392	58 171	S Other service activities
0	0	0	0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
0	0	0	0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–14. Tvorba hrubého fixného kapitálu podľa vybraných ekonomických činností¹⁾

v mil. Eur, v bežných cenách

SK NACE Rev. 2	2008	2009	2010	2011
spolu	17 498,6	13 923,2	14 909,9	16 946,2
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	689,0	353,3	346,2	458,0
B Ťažba a dobývanie	78,0	113,1	127,5	60,1
C Priemyselná výroba	4 522,9	2 776,0	2 850,5	4 673,2
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	1 219,7	1 332,4	1 470,5	1 910,5
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	625,1	409,2	262,3	274,0
F Stavebníctvo	521,6	246,7	332,4	290,8
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	1 230,8	779,6	898,2	932,1
H Doprava a skladovanie	1 542,7	1 054,1	1 172,2	780,8
I Ubytovacie a stravovacie služby	98,1	80,5	50,5	106,1
J Informácie a komunikácie	1 118,5	801,8	1 500,0	666,1
K Finančné a poisťovacie činnosti	282,8	159,3	160,8	282,7
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	2 646,4	2 716,7	2 487,9	2 963,7
M Odborné, vedecké a technické činnosti	134,5	181,4	216,1	200,5
N Administratívne a podporné služby	618,5	459,9	536,3	481,1
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	1 375,6	1 728,4	1 663,8	1 973,1
P Vzdelávanie	160,3	219,6	257,4	292,3
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	394,3	413,9	423,3	317,8
R Umenie, zábava a rekreácia	195,4	57,0	115,8	254,9
S Ostatné činnosti	44,4	40,3	38,2	28,4
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedífer. činnosti v domácnostiach produkujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0

¹⁾ metodika ESA 2010

T 10–14. Gross fixed capital formation by selected economic activities¹⁾

Mill. EUR, at current prices

2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
15 445,9	15 374,4	15 495,4	18 107,8	Total
379,0	404,1	364,2	383,9	A Agriculture, forestry and fishing
148,6	45,4	34,3	39,1	B Mining and quarrying
3 861,9	3 459,2	3 770,8	3 736,8	C Manufacturing
1 742,9	1 039,3	1 689,9	1 373,2	D Electricity gas steam and air conditioning supply
375,3	500,3	547,1	705,8	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
272,8	330,1	271,2	350,6	F Construction
877,2	834,1	729,1	1 051,6	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
1 104,7	1 393,0	1 809,7	2 158,8	H Transportation and storage
73,0	415,6	71,7	135,1	I Accommodation and food service activities
656,1	594,6	508,9	675,7	J Information and communication
236,5	237,3	233,6	277,9	K Financial and insurance activities
2 668,0	2 713,5	2 631,5	2 808,2	L Real estate activities
134,8	434,7	282,2	515,2	M Professional, scientific and technical activities
535,5	467,2	629,9	721,8	N Administrative and support service activities
1 599,6	1 703,7	1 419,0	2 063,4	O Public administration and defence; compulsory social security
269,8	267,1	182,0	665,5	P Education
333,3	342,8	189,5	233,9	Q Human health and work activities
152,9	163,1	106,6	154,0	R Art, entertainment and recreation
24,0	29,3	24,3	57,3	S Other service activities
0,0	0,0	0,0	0,0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

¹⁾ Methodology ESA 2010

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–15. Konečná spotreba domácností podľa COICOP

v bežných cenách

Klasifikácia COICOP	2008	2009	2010	2011
Konečná spotreba domácností spolu (mil. Eur)	38 048,8	37 851,1	38 396,4	39 667,4
01 Potraviny a nealkoholické nápoje	6 822,6	6 796,4	6 861,7	7 115,5
02 Alkoholické nápoje, tabak, narkotiká	1 696,2	1 728,6	1 801,2	1 863,1
03 Odievanie a obuv	1 744,5	1 659,9	1 638,8	1 654,4
04 Bývanie, voda, elektrina, plyn a ostatné palivá	9 859,6	9 860,2	9 911,6	10 284,6
05 Nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domácnosti	2 481,8	2 407,0	2 387,2	2 378,4
06 Zdravie	1 003,0	1 142,4	1 199,6	1 235,4
07 Doprava	3 254,5	3 114,5	3 053,8	3 167,9
08 Pošty a telekomunikácie	1 383,8	1 444,0	1 471,5	1 470,1
09 Rekreačia a kultúra	3 568,9	3 585,7	3 663,7	3 724,0
10 Vzdelanie	528,0	548,0	580,7	608,9
11 Reštaurácie a hotely	2 269,8	2 010,1	1 998,3	1 999,9
12 Rozličné tovary a služby	3 436,1	3 554,2	3 828,4	4 165,2
Konečná spotreba domácností spolu (indexy, rovnaké obdobie minulého roka = 100)	110,8	99,5	101,4	103,3
01 Potraviny a nealkoholické nápoje	109,6	99,6	101,0	103,7
02 Alkoholické nápoje, tabak, narkotiká	103,9	101,9	104,2	103,4
03 Odievanie a obuv	122,2	95,1	98,7	101,0
04 Bývanie, voda, elektrina, plyn a ostatné palivá	107,0	100,0	100,5	103,8
05 Nábytok, bytové vybavenie a bežná údržba domácnosti	123,5	97,0	99,2	99,6
06 Zdravie	109,1	113,9	105,0	103,0
07 Doprava	112,5	95,7	98,0	103,7
08 Pošty a telekomunikácie	108,4	104,4	101,9	99,9
09 Rekreačia a kultúra	116,7	100,5	102,2	101,6
10 Vzdelanie	106,5	103,8	106,0	104,8
11 Reštaurácie a hotely	104,6	88,6	99,4	100,1
12 Rozličné tovary a služby	113,4	103,4	107,7	108,8

T 10–15. Final consumption of households by COICOP classification

At current prices

2012	2013	2014	2015	Classification COICOP
40 868,4	41 084,4	41 605,2	42 468,6	Final consumption of households in total (mill. EUR)
7 398,4	7 504,0	7 677,8	7 865,8	01 Food and non-alcoholic beverages
1 906,3	1 931,4	1 981,3	2 012,9	02 Alcoholic beverages, tobacco, narcotics
1 673,9	1 681,5	1 717,6	1 760,8	03 Clothing and footwear
10 664,1	10 601,5	10 683,5	10 798,0	04 Housing, water, electricity, gas and other fuels
2 393,4	2 376,2	2 418,2	2 485,5	05 Furnishings, households equipment and routine maintenance of the house
1 284,7	1 302,1	906,0	925,5	06 Health
3 413,3	3 359,9	3 551,9	3 471,3	07 Transport
1 472,3	1 441,0	1 449,8	1 484,8	08 Communications
3 834,7	3 873,7	3 993,7	4 165,7	09 Recreation and culture
638,9	661,4	686,3	700,8	10 Education
2 035,8	2 044,2	2 084,4	2 157,8	11 Restaurants and hotels
4 152,5	4 307,5	4 454,6	4 639,7	12 Miscellaneous goods and services
103,0	100,5	101,3	102,1	Final consumption of households in total (indices, the same period of previous year = 100)
104,0	101,4	102,3	102,4	01 Food and non-alcoholic beverages
102,3	101,3	102,6	101,6	02 Alcoholic beverages, tobacco, narcotics
101,2	100,5	102,1	102,5	03 Clothing and footwear
103,7	99,4	100,8	101,1	04 Housing, water, electricity, gas and other fuels
100,6	99,3	101,8	102,8	05 Furnishings, households equipment and routine maintenance of the house
104,0	101,4	69,6	102,2	06 Health
107,7	98,4	105,7	97,7	07 Transport
100,1	97,9	100,6	102,4	08 Communications
103,0	101,0	103,1	104,3	09 Recreation and culture
104,9	103,5	103,8	102,1	10 Education
101,8	100,4	102,0	103,5	11 Restaurants and hotels
99,7	103,7	103,4	104,2	12 Miscellaneous goods and services

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–16. Konečná spotreba verejnej správy podľa COFOG

v mil. Eur

Klasifikácia COFOG	2007	2008	2009	2010
01 Všeobecné verejné služby	829,9	912,1	988,7	1 007,8
02 Obrana	598,5	657,9	704,3	714,4
03 Verejný poriadok a bezpečnosť	1 413,4	1 553,5	1 664,8	1 689,3
04 Ekonomická oblasť	1 650,4	1 814,0	1 952,4	1 984,7
05 Ochrana životného prostredia	362,9	398,8	433,6	442,6
06 Bývanie a občianska vybavenosť	194,1	213,3	232,8	238,0
07 Zdravotníctvo	559,5	669,3	709,7	850,6
08 Rekreačia, kultúra a náboženstvo	279,1	312,9	334,0	339,1
09 Vzdelávanie	1 464,9	1 633,4	1 738,3	1 757,1
10 Sociálne zabezpečenie	3 332,9	3 751,9	3 944,0	4 021,8

T 10–16. Final consumption of general government sector by COFOG classification

Mill. EUR

2011	2012	2013	2014	Classification COFOG
995,9	926,0	923,2	917,4	01 General public services
757,0	723,5	732,5	637,4	02 Defence
1 780,6	1 698,4	1 717,7	1 509,5	03 Public order and safety
2 041,4	1 928,9	1 940,8	1 786,3	04 Economic affairs
429,7	396,6	393,8	404,8	05 Environmental protection
				06 Housing and community amenities
225,5	205,9	203,2	219,1	
822,5	718,9	761,3	1 336,3	07 Health
				08 Recreation, culture and religion
341,7	345,3	360,4	430,9	
1 755,1	1 854,1	1 973,3	2 402,0	09 Education
3 929,0	4 183,6	4 395,0	4 598,7	10 Social protection

NÁRODNÉ ÚČTY

T 10–17. Čisté pôžičky poskytnuté/prijaté a hrubý konsolidovaný dlh verejnej správy¹⁾ Net lending/net borrowing and gross consolidated debt of general government sector¹⁾

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014 ¹⁾	Indicator
Čisté pôžičky poskytnuté (+) / prijaté (–)	–3 159	–2 017	–2 056	–2 130	Net lending (+) / Net borrowing (–)
v tom					of which:
Ústredná štátna správa	–3 449	–1 986	–1 904	–2 081	Central government
Miestna samospráva	85	163	–43	121	Local government
Fondy sociálneho zabezpečenia	204	–194	–109	–170	Social security funds
Hrubý konsolidovaný dlh	37 926	40 600	40 725	41 293	Gross consolidated debt
v tom					of which:
Obeživo a vklady	93	110	105	421	Currency and deposits
Dlhové cenné papiere	32 799	34 349	35 179	35 201	Debt securities
Krátkodobé	1 316	12	0	0	Short-term
Dlhodobé	31 483	34 338	35 179	35 201	Long-term
Pôžičky	5 033	6 141	5 441	5 672	Loans
Krátkodobé	110	678	183	215	Short-term
Dlhodobé	4 924	5 463	5 258	5 456	Long-term

¹⁾ Hrubý konsolidovaný dlh sektora verejnej správy (tiež tzv. Maastrichtský dlh) zostavený v zmysle Nariadenia Rady (ES) č.479/2009 z 25. mája 2009 v znení neskorších predpisov o uplatňovaní Protokolu o postupe pri nadmernom schodku, ktorý tvorí prílohu Zmluvy o založení Európskeho spoločenstva

¹⁾ General government consolidated gross debt (i.e. Maastricht debt) compiled in accordance with Council Regulation (EC) No.479/2009 of 25 May 2009 as amended on the application of the Protocol on the Excessive Deficit Procedure annexed to the Treaty Establishing the European Community

11. ZAHRANIČNÝ OBCHOD

Metodické vysvetlivky

Štatistika zahraničného obchodu vo všeobecnosti zahŕňa pohyb tovaru medzi Slovenskou republikou a zvyškom sveta realizovaný hospodárskymi subjektmi. Celkový dovoz zahŕňa tovary, ktoré prekročili hranicu Slovenskej republiky a sú určené pre hospodárske subjekty v Slovenskej republike. Súčasťou celkového dovozu sú tovary dovážané na spracovanie s následným spätným vývozom. V celkovom vývoze sú zahrnuté tovary trvalo opúšťajúce územie Slovenskej republiky alebo tovary opúšťajúce toto územie na účely spracovania a následne dovezené späť.

Od vstupu Slovenskej republiky do EÚ, t. j. od 1. 5. 2004 sa štatistika zahraničného obchodu skladá z údajov o obchode s nečlenskými krajinami EÚ a z údajov o obchode s členskými štátmi EÚ.

Údaje sa zbierajú a zverejňujú podľa kombinovanej nomenklatúry, ktorá je publikovaná ako príloha nariadenia o colnej a štatistickej nomenklatúre a o Spoločnom colnom sadzobníku (nariadenie č. 2658/87, príloha pre rok 2015 č. 1101/2014). Údaje sa publikujú aj podľa Štandardnej medzinárodnej klasifikácie obchodu, 4. vydanie (SITC, Rev. 4).

V súlade s medzinárodne platnou metodikou vykazovania štatistických údajov o zahraničnom obchode sa údaje publikujú podľa **krajiny pôvodu** (pri celkovom dovoze) a **krajiny určenia** (pri celkovom vývoze). Hodnoty celkového dovozu a vývozu sa zostavujú ako **hodnoty typu FOB**. Do hodnoty zahraničného obchodu nie sú zahrnuté hodnoty tovaru, ktorý je predmetom dočasných transakcií a hodnoty tovaru určeného na opravu a po oprave. Podľa metodiky platnej od roku 2007 nie sú do obchodu s nečlenskými krajinami započítané hodnoty tovaru, pri ktorom bolo v Slovenskej republike uskutočnené len colné konanie (hodnoty nepriamych dovozov a vývozov).

Údaje o hodnote dovezenej a vyvezenej elektriny sú odhadnuté na základe údajov o fyzických tokoch elektriny.

11. FOREIGN TRADE

Methodological notes

Foreign trade statistics generally covers the movement of goods between the Slovak Republic and the rest of the world realized by economic operators. Total imports include goods entering Slovak Republic intended for Slovak economic operators and goods for processing with subsequent re-export. In the total exports, there are included goods permanently leaving territory of the Slovak Republic or goods leaving the territory for processing and subsequent re-import.

Since accession of the Slovak Republic into European Union (EU), i.e. since May 1, 2004 foreign trade statistics have been composed of data from trade with member states of EU and external trade with non-member states.

Data are collected and published by Combined Nomenclature, which is available as an Annex of Regulation on the tariff and statistical nomenclature and on the Common Customs Tariff (Regulation No. 2658/87, Annex for year 2015 No. 1101/2014). Data are also published according to the Standard International Trade Classification, Revision 4, (SITC, Rev. 4.).

Foreign trade data are published by **country of origin** (for total import) and **country of destination** (for total export), which is in compliance with the international methodology of presentation of foreign trade data. Values of imported and exported goods are compiled as **FOB-type values**. Value of goods, which is the subject of temporary operations and of goods for repair and after repair is not included to the value of foreign trade. According to the methodology valid since 2007 value of goods, which were only cleared for customs purposes in the Slovak Republic, is also not included to the value of foreign trade with non-member countries (value of indirect imports and exports).

Data on value of imported and exported electricity are estimated on the base of data on physical flows of electricity.

Údaje sú uvedené podľa Nomenklatúry krajín a území pre štatistiku zahraničného obchodu Spoločenstva a štatistiku obchodu medzi členskými štátmi platnej pre rok 2015 (nariadenie č. 1106/2012).

Definície

Krajina pôvodu je krajina, v ktorej sa tovar úplne vyrobil alebo získal, alebo v ktorej tovar podstúpil podstatnú transformáciu.

Krajina určenia je krajina, kde sa má tovar používať, spotrebovať alebo spracovať, alebo posledná známa krajina, do ktorej sa tovar dopraví.

Hodnota typu FOB zahrňuje transakčnú hodnotu tovaru a hodnotu služieb (napr. doprava, poistenie, prekládka, skladovanie tovaru a pod.) vykonaných na dodanie tovaru na hranicu vyvážajúcej krajiny.

Ekonomické zoskupenia tvoria nasledovné krajiny:

EÚ-28: Belgicko, Bulharsko, Cyprus, Česká republika, Dánsko, Estónsko, Fínsko, Francúzsko, Grécko, Holandsko, Chorvátsko (od 1. 7. 2013), Írsko, Litva, Lotyšsko, Luxembursko, Maďarsko, Malta, Nemecko, Poľsko, Portugalsko, Rakúsko, Rumunsko, Slovensko, Slovinsko, Spojené kráľovstvo, Španielsko, Švédsko, Taliansko;

EZVO: Island, Lichtenštajnsko, Nórsko, Švajčiarsko;

OECD: Austrália, Belgicko, Česká republika, Čile, Dánsko, Estónsko, Fínsko, Francúzsko, Grécko, Holandsko, Írsko, Island, Izrael, Japonsko, Kanada, Kórejská republika, Luxembursko, Maďarsko, Mexiko, Nemecko, Nórsko, Nový Zéland, Poľsko, Portugalsko, Rakúsko, Slovensko, Slovinsko, Spojené kráľovstvo, Spojené štáty, Španielsko, Švajčiarsko, Švédsko, Taliansko, Turecko.

Zdroj údajov

Zdrojom údajov o obchode s nečlenskými krajinami EÚ (EXTRASTAT) sú doklady predpísané na colné konanie (jednotné colné doklady), ktorých kontrolu a zaznamenanie zabezpečuje Finančná správa - colná sekcia.

V rámci obchodu s členskými štátmi EÚ

Data are published by countries according to the Country Nomenclature for the External Trade of the Community and Statistics of Trade between Member States valid for 2015 (Regulation No. 1106/2012).

Definitions

Country of origin is the country, where goods were completely produced or obtained, or where goods were substantially transformed.

Country of destination is the country, where goods will be used, consumed or processed, or it is the last known country, where goods will be transported.

FOB-type value includes the transaction value of goods and the values of services (e.g. transport, insurance, transfer, storing of the goods etc.) performed to deliver goods to the border of the exporting country.

Economical groups consist of the next countries:

EU-28: Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Netherlands, Croatia (since 1. 7. 2013), Ireland, Lithuania, Latvia, Luxembourg, Hungary, Malta, Germany, Poland, Portugal, Austria, Romania, Slovakia, Slovenia, United Kingdom, Spain, Sweden, Italy;

EFTA: Iceland, Liechtenstein, Norway, Switzerland;

OECD: Australia, Belgium, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Chile, Netherlands, Ireland, Iceland, Israel, Japan, Canada, Republic of Korea, Luxembourg, Hungary, Mexico, Germany, Norway, New Zealand, Poland, Portugal, Austria, Slovakia, Slovenia, United Kingdom, United States, Spain, Switzerland, Sweden, Italy, Turkey.

Source

Data sources on trade with non-member countries of the EU (EXTRASTAT) are documents for customs procedure checked and recorded by Financial Administration, Tax and Customs Section.

The main data sources on trade with other

(INTRASTAT-SK) sú hlavným zdrojom údajov o obchode s členskými štátmi EÚ hlásenia poskytované príjemcami a odosielateľmi tovaru, ktoré zbierajú orgány Finančnej správy – colnej sekcie. Súčasťou štatistiky o obchode s členskými štátmi EÚ sú údaje prevzaté z colných dokladov, ktoré sú predpísané pre obchod s niektorými územiaми EÚ. (Územia, ktoré sú súčasťou colného územia EÚ avšak sa v nich neuplatňuje smernica 2006/112/ES o spoločnom systéme dane z pridanej hodnoty). Ďalším zdrojom sú imputácie za zrealizované obchody tých spravodajských jednotiek, ktoré si nesplnili svoju spravodajskú povinnosť a dopočty za obchody spravodajských jednotiek, ktoré túto povinnosť nemajú vzhľadom na malý objem obchodu s tovarom. Tieto údaje vypočítava ŠÚ SR, ktorý je zodpovedný aj za celkové spracovanie a publikovanie údajov o zahraničnom obchode.

Podrobnejšie údaje o zahraničnom obchode možno získať v mesačnej publikácii Zahraničný obchod Slovenskej republiky a v ročnej publikácii Vývoj zahraničného obchodu Slovenskej republiky 2011 – 2015.

EU member states (INTRASTAT) are declarations collected by the Tax and Customs Section of the Financial Administration, which are provided by receivers and dispatchers of goods. Statistics on trade with member states concludes also data from customs documents prescribed for some EU's territories (for example: territories, that are customs territory EU but not apply Council directive No. 2006/112/ES on common system of VAT). Imputations for business realized by reporting units which defaulted their reporting duty and adjustment of reporting units which have no reporting duty with regard to a little volume of trade with goods are used as another source of data. These data are calculated by the Statistical Office of the SR as an authority responsible for foreign trade data processing and publishing.

More detailed information on foreign trade can be obtained in monthly publication Foreign Trade of the Slovak Republic and in the annual publication of Development of Foreign Trade in the Slovak Republic 2011 – 2015.

T 11–1. Teritoriálna štruktúra zahraničného obchodu
 Territorial structure of foreign trade

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Indicator
Saldo spolu	1 016	3 556	4 232	4 702	3 303	Balance in total
v tom						of which:
Európa	15 771	19 904	18 437	19 474	20 858	Europe
Ázia	-7 907	-9 585	-9 957	-10 963	-11 986	Asia
Afrika	-20	136	146	355	361	Africa
Amerika	465	810	769	693	1 019	America
Austrália	79	101	209	245	255	Australia
Oceánia	1	0	0	0	0	Oceania
Nešpecifikované	-7 373	-7 810	-5 370	-5 101	-7 204	Without specification
EÚ-28	12 237	14 872	15 879	16 613	15 158	EU-28
EZVO	356	651	755	778	768	EFTA
OECD	14 629	16 896	16 427	17 465	18 626	OECD
Celkový dovoz spolu	55 768	58 588	59 940	60 019	64 562	Imports in total
v tom						of which:
Európa	36 303	36 931	39 628	39 229	40 624	Europe
Ázia	10 993	12 744	13 741	14 349	15 222	Asia
Afrika	241	245	263	272	314	Africa
Amerika	825	816	902	989	1 103	America
Austrália	30	42	35	32	51	Australia
Oceánia	1	1	1	1	1	Oceania
Nešpecifikované	7 375	7 811	5 371	5 147	7 247	Without specification
EÚ-28	36 038	37 354	37 234	37 804	42 670	EU-28
EZVO	360	352	468	516	532	EFTA
OECD	34 570	36 927	38 598	38 698	41 292	OECD
Celkový vývoz spolu	56 783	62 144	64 172	64 721	67 865	Exports in total
v tom						of which:
Európa	52 074	56 835	58 065	58 703	61 482	Europe
Ázia	3 086	3 159	3 784	3 386	3 236	Asia
Afrika	221	381	409	627	675	Africa
Amerika	1 290	1 625	1 671	1 682	2 121	America
Austrália	109	142	243	277	307	Australia
Oceánia	1	0	1	0	1	Oceania
Nešpecifikované	2	1	1	45	44	Without specification
EÚ-28	48 275	52 226	53 114	54 416	57 828	EU-28
EZVO	716	1 003	1 223	1 293	1 300	EFTA
OECD	49 199	53 823	55 025	56 163	59 918	OECD

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–2. Štruktúra zahraničného obchodu podľa skupín tovarov (SITC Rev. 4)
 Foreign trade by commodity groups (SITC Rev. 4)

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
SPOLU						TOTAL
Celkový dovoz spolu	55 768	58 588	59 940	60 019	64 562	Imports in total
v tom						of which:
0 Potraviny a živé zvieratá	2 873	2 987	3 040	2 941	3 029	0 Food and live animals
1 Nápoje a tabak	374	354	396	421	431	1 Beverages and tobacco
2 Surové materiály, nepoživatelné s výnimkou palív	1 974	2 077	1 867	1 707	1 550	2 Crude materials
3 Nerastné palivá, mazivá a príbuzné materiály	8 075	7 886	7 890	6 295	5 281	3 Fuels and related products
4 Živočíšne a rastlinné oleje, tuky a vosky	242	348	289	228	183	4 Animal and plant oils, fats and waxes
5 Chemikálie a príbuzné výrobky	4 891	4 884	5 106	5 317	5 729	5 Chemicals and related products
6 Trhové výrobky triedené hlavne podľa materiálu	8 537	8 865	8 880	9 178	9 655	6 Intermediate manufactured products
7 Stroje a prepravné zariadenia	22 526	24 015	25 276	26 422	30 351	7 Machinery and transport equipment
8 Rôzne priemyselné výrobky	6 078	7 003	6 960	7 390	8 203	8 Miscellaneous manufactured articles
9 Komodity a predmety obchodu inde nezatriedené	198	168	236	119	152	9 Other commodities and products of trade
SPOLU						TOTAL
Celkový vývoz spolu	56 783	62 144	64 172	64 721	67 865	Exports in total
v tom						of which:
0 Potraviny a živé zvieratá	2 206	2 533	2 374	2 192	2 213	0 Food and live animals
1 Nápoje a tabak	121	135	109	105	106	1 Beverages and tobacco
2 Surové materiály, nepoživatelné s výnimkou palív	1 523	1 705	1 524	1 265	1 221	2 Crude materials
3 Nerastné palivá, mazivá a príbuzné materiály	3 596	3 667	3 586	3 057	2 526	3 Fuels and related products
4 Živočíšne a rastlinné oleje, tuky a vosky	155	321	243	155	137	4 Animal and plant oils, fats and waxes
5 Chemikálie a príbuzné výrobky	2 807	2 620	2 985	3 122	3 197	5 Chemicals and related products
6 Trhové výrobky triedené hlavne podľa materiálu	10 682	11 293	10 812	10 872	11 320	6 Intermediate manufactured products
7 Stroje a prepravné zariadenia	29 991	34 133	36 456	37 407	40 393	7 Machinery and transport equipment
8 Rôzne priemyselné výrobky	5 598	5 611	5 900	6 370	6 600	8 Miscellaneous manufactured articles
9 Komodity a predmety obchodu inde nezatriedené	104	127	183	176	152	9 Other commodities and products of trade

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–2. Štruktúra zahraničného obchodu podľa skupín tovarov (SITC Rev. 4)
 Foreign trade by commodity groups (SITC Rev. 4)

 pokračovanie
 v mil. Eur FOB/FOB

 Continuation
 Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
OECD						OECD
Celkový dovoz spolu	34 570	36 927	38 598	38 698	41 292	Imports in total
v tom						of which:
0 Potraviny a živé zvieratá	2 103	2 078	2 405	2 415	2 433	0 Food and live animals
1 Nápoje a tabak	292	280	326	360	379	1 Beverages and tobacco
2 Surové materiály, nepoživatelné s výnimkou palív	799	841	964	807	753	2 Crude materials
3 Nerastné palivá, mazivá a príbuzné materiály	1 970	1 949	1 676	1 445	1 636	3 Fuels and related products
4 Živočišne a rastlinné oleje, tuky a vosky	134	97	171	165	141	4 Animal and plant oils, fats and waxes
5 Chemikálie a príbuzné výrobky	3 727	3 731	4 204	4 462	4 703	5 Chemicals and related products
6 Trhové výrobky triedené hlavne podľa materiálu	6 451	6 533	7 114	7 420	7 721	6 Intermediate manufactured products
7 Stroje a prepravné zariadenia	15 539	16 967	17 113	16 935	18 640	7 Machinery and transport equipment
8 Rôzne priemyselné výrobky	3 497	4 410	4 482	4 665	4 852	8 Miscellaneous manufactured articles
9 Komodity a predmety obchodu inde nezatriedené	57	40	143	24	33	9 Other commodities and products of trade
OECD						OECD
Celkový vývoz spolu	49 199	53 823	55 025	56 163	59 918	Exports in total
v tom						of which:
0 Potraviny a živé zvieratá	2 013	2 362	2 157	2 009	2 040	0 Food and live animals
1 Nápoje a tabak	103	127	96	99	97	1 Beverages and tobacco
2 Surové materiály, nepoživatelné s výnimkou palív	1 405	1 597	1 422	1 157	1 086	2 Crude materials
3 Nerastné palivá, mazivá a príbuzné materiály	3 500	3 603	3 487	2 992	2 322	3 Fuels and related products
4 Živočišne a rastlinné oleje, tuky a vosky	147	298	236	137	130	4 Animal and plant oils, fats and waxes
5 Chemikálie a príbuzné výrobky	2 371	2 232	2 592	2 708	2 805	5 Chemicals and related products
6 Trhové výrobky triedené hlavne podľa materiálu	9 661	10 333	9 787	9 846	10 243	6 Intermediate manufactured products
7 Stroje a prepravné zariadenia	24 898	28 233	29 933	31 485	35 229	7 Machinery and transport equipment
8 Rôzne priemyselné výrobky	5 004	4 929	5 173	5 582	5 847	8 Miscellaneous manufactured articles
9 Komodity a predmety obchodu inde nezatriedené	98	111	142	148	119	9 Other commodities and products of trade

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 11–2. Štruktúra zahraničného obchodu podľa skupín tovarov (SITC Rev. 4)
 Foreign trade by commodity groups (SITC Rev. 4)

dokončenie

End of table

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
EÚ-28						EU-28
Celkový dovoz spolu	36 038	37 354	37 234	37 804	42 670	Imports in total
v tom						of which:
0 Potraviny a živé zvieratá	2 648	2 752	2 769	2 646	2 738	0 Food and live animals
1 Nápoje a tabak	359	339	377	402	412	1 Beverages and tobacco
2 Surové materiály, nepoživatelné s výnimkou palív	1 048	1 216	1 024	940	924	2 Crude materials
3 Nerastné palivá, mazivá a príbuzné materiály	2 234	2 273	2 097	1 820	2 091	3 Fuels and related products
4 Živočíšne a rastlinné oleje, tuky a vosky	233	335	265	219	171	4 Animal and plant oils, fats and waxes
5 Chemikálie a príbuzné výrobky	4 250	4 230	4 293	4 474	4 830	5 Chemicals and related products
6 Trhové výrobky triedené hlavne podľa materiálu	7 274	7 686	7 497	7 707	8 095	6 Intermediate manufactured products
7 Stroje a prepravné zariadenia	14 567	14 963	15 429	16 136	19 122	7 Machinery and transport equipment
8 Rôzne priemyselné výrobky	3 231	3 396	3 250	3 347	4 146	8 Miscellaneous manufactured articles
9 Komodity a predmety obchodu inde nezatriedené	194	165	232	112	140	9 Other commodities and products of trade
EÚ-28						EU-28
Celkový vývoz spolu	48 275	52 226	53 114	54 416	57 828	Exports in total
v tom						of which:
0 Potraviny a živé zvieratá	2 132	2 430	2 274	2 091	2 095	0 Food and live animals
1 Nápoje a tabak	116	130	101	98	100	1 Beverages and tobacco
2 Surové materiály, nepoživatelné s výnimkou palív	1 431	1 615	1 436	1 176	1 111	2 Crude materials
3 Nerastné palivá, mazivá a príbuzné materiály	3 560	3 640	3 555	3 036	2 491	3 Fuels and related products
4 Živočíšne a rastlinné oleje, tuky a vosky	152	320	243	155	136	4 Animal and plant oils, fats and waxes
5 Chemikálie a príbuzné výrobky	2 477	2 328	2 709	2 856	2 919	5 Chemicals and related products
6 Trhové výrobky triedené hlavne podľa materiálu	9 667	10 112	9 625	9 725	10 206	6 Intermediate manufactured products
7 Stroje a prepravné zariadenia	23 656	26 692	28 044	29 703	32 961	7 Machinery and transport equipment
8 Rôzne priemyselné výrobky	4 983	4 856	5 022	5 426	5 690	8 Miscellaneous manufactured articles
9 Komodity a predmety obchodu inde nezatriedené	100	104	105	149	119	9 Other commodities and products of trade

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–3. Celkový dovoz, celkový vývoz a saldo podľa vybraných krajín
 Total imports, total exports and trade balance by selected countries

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Krajiny	Ukazo- vateľ	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Indicator	Countries
Belgicko	dovoz	526	511	555	602	695	Imports	Belgium
	vývoz	946	922	1 006	979	900	Exports	
	saldo	420	411	451	377	205	Balance	
Česká republika	dovoz	5 661	5 724	6 529	6 470	7 005	Imports	Czech Republic
	vývoz	8 181	8 707	8 668	8 243	8 436	Exports	
	saldo	2 520	2 983	2 140	1 773	1 432	Balance	
Čína	dovoz	3 321	3 671	4 444	4 895	5 430	Imports	China
	vývoz	1 491	1 349	1 596	1 375	1 020	Exports	
	saldo	-1 829	-2 323	-2 848	-3 521	-4 410	Balance	
Dánsko	dovoz	230	222	210	239	273	Imports	Denmark
	vývoz	383	537	571	541	610	Exports	
	saldo	153	315	361	303	337	Balance	
Fínsko	dovoz	130	123	115	127	136	Imports	Finland
	vývoz	181	176	163	163	196	Exports	
	saldo	50	53	48	37	60	Balance	
Francúzsko	dovoz	1 834	1 717	1 687	1 839	2 089	Imports	France
	vývoz	3 620	3 352	3 196	3 188	3 832	Exports	
	saldo	1 786	1 635	1 509	1 350	1 743	Balance	
Grécko	dovoz	89	78	71	73	96	Imports	Greece
	vývoz	149	151	148	192	170	Exports	
	saldo	60	73	77	119	74	Balance	
Holandsko	dovoz	592	622	659	751	876	Imports	Netherlands
	vývoz	1 367	1 405	1 496	1 634	1 662	Exports	
	saldo	775	783	837	883	786	Balance	
Írsko	dovoz	163	139	158	176	204	Imports	Ireland
	vývoz	65	85	87	102	128	Exports	
	saldo	-97	-54	-72	-74	-77	Balance	
Japonsko	dovoz	843	962	816	770	638	Imports	Japan
	vývoz	66	112	135	105	71	Exports	
	saldo	-777	-850	-681	-666	-567	Balance	
Kórejská republika	dovoz	4 183	5 601	5 171	4 391	4 253	Imports	Korea, Republic of
	vývoz	99	91	83	109	109	Exports	
	saldo	-4 085	-5 509	-5 087	-4 282	-4 144	Balance	
Maďarsko	dovoz	2 238	2 155	2 667	2 901	3 166	Imports	Hungary
	vývoz	4 058	4 342	4 070	3 934	3 787	Exports	
	saldo	1 820	2 187	1 403	1 033	621	Balance	
Nemecko	dovoz	8 978	9 851	9 462	9 288	9 800	Imports	Germany
	vývoz	11 479	13 273	13 392	14 264	15 392	Exports	
	saldo	2 502	3 423	3 930	4 975	5 592	Balance	
Poľsko	dovoz	2 213	2 172	2 901	2 999	3 173	Imports	Poland
	vývoz	4 134	5 003	5 295	5 287	5 621	Exports	
	saldo	1 922	2 831	2 394	2 287	2 448	Balance	

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–3. Celkový dovoz, celkový vývoz a saldo podľa vybraných krajín
 Total imports, total exports and trade balance by selected countries

 dokončenie
 v mil. Eur FOB/FOB

 End of table
 Mill. EUR FOB/FOB

Krajiny	Ukazo- vateľ	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Indicator	Countries
Portugalsko	dovoz	105	102	117	108	187	Imports	Portugal
	vývoz	142	139	134	190	209	Exports	
	saldo	37	37	17	83	22	Balance	
Rakúsko	dovoz	1 332	1 363	1 535	1 556	1 620	Imports	Austria
	vývoz	3 982	4 100	3 977	3 937	3 863	Exports	
	saldo	2 651	2 737	2 442	2 381	2 243	Balance	
Rumunsko	dovoz	481	527	692	810	856	Imports	Romania
	vývoz	1 095	1 132	1 319	1 379	1 493	Exports	
	saldo	614	605	627	569	637	Balance	
Ruská federácia	dovoz	6 183	5 933	6 139	4 915	3 486	Imports	Russian Federation
	vývoz	2 070	2 620	2 547	2 076	1 461	Exports	
	saldo	-4 113	-3 313	-3 592	-2 840	-2 025	Balance	
Slovinsko	dovoz	242	270	306	344	352	Imports	Slovenia
	vývoz	416	465	491	478	476	Exports	
	saldo	174	195	185	134	124	Balance	
Spojené kráľovstvo	dovoz	665	684	681	740	1 018	Imports	United Kingdom
	vývoz	2 036	2 460	2 910	3 318	3 756	Exports	
	saldo	1 371	1 776	2 229	2 578	2 738	Balance	
Spojené štáty americké	dovoz	512	521	543	665	733	Imports	United States
	vývoz	897	1 169	1 161	1 255	1 470	Exports	
	saldo	385	648	619	591	737	Balance	
Španielsko	dovoz	610	658	663	733	814	Imports	Spain
	vývoz	1 201	1 066	1 195	1 394	1 870	Exports	
	saldo	590	408	532	661	1 056	Balance	
Švajčiarsko	dovoz	305	307	400	463	464	Imports	Switzerland
	vývoz	564	835	1 037	1 064	1 102	Exports	
	saldo	259	528	637	601	639	Balance	
Švédsko	dovoz	298	268	286	316	328	Imports	Sweden
	vývoz	1 001	976	919	946	1 012	Exports	
	saldo	704	707	633	630	685	Balance	
Taiwan	dovoz	844	558	444	465	568	Imports	Taiwan
	vývoz	26	31	22	31	39	Exports	
	saldo	-818	-527	-422	-433	-529	Balance	
Taliano	dovoz	1 842	1 803	1 899	2 007	2 099	Imports	Italy
	vývoz	2 815	2 881	2 921	2 983	3 067	Exports	
	saldo	973	1 078	1 022	976	968	Balance	
Turecko	dovoz	361	377	386	463	482	Imports	Turkey
	vývoz	768	850	998	788	816	Exports	
	saldo	406	473	612	324	335	Balance	
Ukrajina	dovoz	608	593	622	556	469	Imports	Ukraine
	vývoz	472	442	479	326	312	Exports	
	saldo	-136	-151	-143	-230	-157	Balance	

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 11–4. Zahraniciňny obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový dovoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total imports

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
Celkový dovoz spolu	55 768	58 588	59 940	60 019	64 562	Imports in total
v tom						of which:
01 Živé zvieratá	75	119	113	72	64	01 Live animals
02 Mäso a poživatelné droby	393	401	402	372	356	02 Meat and edible meat offal
03 Ryby, kôrovce, mäkkýše a ostatné vodné bezstavovce	38	38	48	57	52	03 Fish and crustaceans, molluscs and other aquatic invertebrates
04 Mlieko, vajcia, med, výrobky živočíšneho pôvodu	289	279	343	339	316	04 Dairy produce; birds' eggs; honey; products of animal origin
05 Výrobky živočíšneho pôvodu inde neuvedené	20	25	24	22	25	05 Products of animal origin, not elsewhere specified
06 Živé rastliny a kvetinárske výrobky	55	60	56	53	54	06 Live trees and other plants; bulbs, roots and the like
07 Zelenina, poživatelné rastliny, korene a hľuzy	193	172	192	191	209	07 Edible vegetables and certain roots and tubers
08 Ovocie, orechy, šupy citrusových plodov a melónov	215	229	255	260	278	08 Edible fruit and nuts; peel of citrus fruits or melons
09 Káva, čaj, maté a korenie	190	198	193	182	235	09 Coffee, tea, maté and spices
10 Obilie	154	133	95	89	90	10 Cereals
11 Mlynárenské výrobky, slad, škroby, inulín, pšeničný lepok	41	43	40	34	42	11 Products of the milling industry; starches; wheat gluten
12 Semená, plody, priemyselné a liečivé rastliny, slama	133	164	65	94	78	12 Oil seeds, oleaginous fruits; miscellaneous grains, seeds
13 Šelak, gummy, živice, iné šťavy a výťažky	8	9	11	12	15	13 Lac; gums, resins and other vegetable saps and extracts
14 Rastlinné pletacie materiály, iné výrobky rastlinného pôvodu	1	1	1	1	1	14 Vegetable plaiting materials, vegetable products
15 Tuky, oleje, pokrmové tuky, živočíšne a rastlinné vosky	260	364	306	244	202	15 Animals, vegetable fats, oils, their cleavage products, fats
16 Prípravky z mäsa, rýb, kôrovcov a iných vodných bezstavovcov	159	156	174	178	191	16 Preparations of meat, of fish, of crustaceans, molluscs
17 Cukor a cukrovinky	231	276	180	130	86	17 Sugars and sugar confectionery
18 Kakao a kakaové prípravky	157	180	205	217	247	18 Cocoa and cocoa preparations
19 Prípravky z obilia, múky, mlieka, jemné pečivo	219	221	232	230	257	19 Preparations of cereals, flour, starch, pastrycooks' products
20 Prípravky zo zeleniny, ovocia, orechov	132	140	144	143	148	20 Preparations of vegetables, fruit, nuts, other parts of plants
21 Rôzne potravinové výrobky	228	224	252	253	263	21 Miscellaneous preparations
22 Nápoje, liehové tekutiny a ocot	287	254	294	315	314	22 Beverages, spirits and vinegar
23 Zbytky a odpady v potravinárskom priemysle, pripravené krmivo	142	167	162	186	179	23 Residues, waste from the food industries; animal fodder
24 Tabak a vyrobené tabakové náhradky	104	112	112	116	126	24 Tobacco and manufactured tobacco substitutes

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–4. Zahraničný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový dovoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total imports

 1. pokračovanie
 v mil. Eur FOB/FOB

 1st continuation
 Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
25 Soľ, síra, zeminy a kamene, sadra, vápno a cement	146	125	132	117	136	25 Salt; sulphur; stone; plastering materials, lime, cement
26 Rudy kovov, struky a popoly	547	528	522	460	351	26 Ores, slag and ash
27 Nerastné palivá, minerálne oleje, živичné látky	8 076	7 890	7 891	6 297	5 281	27 Mineral fuels, mineral oils, bituminous substances
28 Anorganické chemické výrobky	333	332	336	380	364	28 Inorganic chemicals
29 Organické chemické výrobky	424	361	374	382	367	29 Organic chemicals
30 Farmaceutické výrobky	1 518	1 381	1 486	1 499	1 644	30 Pharmaceutical products
31 Hnojivá	124	149	118	124	130	31 Fertilizers
32 Farbiarske výťažky, taniny, farbivá, pigmenty, laky, tmely	377	372	381	369	412	32 Tanning or dyeing extracts; tannins, pigments, putty, inks
33 Silice a rezinoidy, kozmetické a toaletné prípravky	269	253	247	251	251	33 Essential oils and resinoids; cosmetic, toilet preparations
34 Mydlo, pracie prípravky, vosky, pasty	187	197	207	238	255	34 Soap, washing preparations, waxes, dental preparations
35 Albuminoidné látky, modifikované škroby, gleje	66	67	67	70	85	35 Albuminoidal substances; modified starches; glues
36 Výbušniny a pyrotechnické výrobky, zápalky, horľaviny	8	10	7	9	10	36 Explosives; pyrotechnic products; matches; pyrophoric alloys
37 Fotografické a kinematografické výrobky	23	21	24	21	18	37 Photographic or cinematographic goods
38 Rôzne chemické výrobky	401	404	505	550	648	38 Miscellaneous chemical products
39 Plasty a výrobky z nich	2 155	2 340	2 350	2 487	2 719	39 Plastics and articles thereof
40 Kaučuk a výrobky z neho	1 110	1 136	1 129	1 063	1 108	40 Rubber and articles thereof
41 Surové kože a kožky, usne	171	199	222	240	269	41 Raw hides and skins (other than furskins) and leather
42 Kožené výrobky, kabelky, výrobky z čriev	92	98	104	117	127	42 Articles of leather; saddlery and harness; travel goods, handbags
43 Kožušiny, umelé kožušiny, výrobky z nich	2	2	1	2	2	43 Furskins and artificial fur; manufactures thereof
44 Drevo, drevené uhlie a drevené výrobky	369	459	478	412	428	44 Wood and articles of wood; wood charcoal
45 Korok a korkové výrobky	4	6	7	7	7	45 Cork and articles of cork
46 Výrobky zo slamy, z esparta, košíkárske výrobky	4	4	3	4	4	46 Manufactures of straw, of esparto or plaiting materials
47 Vlákna z dreva, odpad papiera	135	91	110	103	112	47 Pulp of wood, fibrous cellulosic mater.; waste and scrap paper
48 Papier, kartón, lepenka a výrobky z nich	651	624	674	668	677	48 Paper and paperboard, articles of paper pulp
49 Tlačené knihy, noviny, rukopisy, iný polygrafický materiál	127	118	112	114	119	49 Printed books, newspapers, other products of the printing industry

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 11–4. Zahraníčný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový dovoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total imports

 2. pokračovanie
 v mil. Eur FOB/FOB

 2nd continuation
 Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
50 Prírodný hodváb	4	34	14	7	2	50 Silk
51 Vlna, zvieracie chlpy, priadza	34	25	39	69	60	51 Wool; fine and coarse animal hair; horsehair yarn
52 Bavlna	96	91	77	66	60	52 Cotton
53 Iné rastlinné technické vlákna, papierová priadza a tkaniny	3	3	2	1	1	53 Other vegetable textile fibres; paper yarn, woven fabrics
54 Chemický syntetický alebo umelý hodváb	97	91	95	93	95	54 Man-made filaments
55 Chemické syntetické alebo umelé strižové vlákna	70	97	103	107	105	55 Man-made staple fibres
56 Vata, plš a netkané textilie, motúzy, šnúry	111	92	98	104	106	56 Wadding, felt and nonwovens; special yarns; twine, cordage
57 Koberce a iné textilné, podlahové krytiny	45	49	45	53	57	57 Carpets and other textile floor coverings
58 Špeciálne tkaniny, čipky, tapisérie, gobelíny, výšivky	34	29	31	29	27	58 Special woven fabric; lace; tapestries; trimmings
59 Impregnované, vrstvené, laminované textilie	127	130	117	117	136	59 Impregnated, coated, covered or laminated textile fabrics
60 Pletené alebo háčkové textilie	32	29	55	47	59	60 Knitted or crocheted fabrics
61 Odevy a odevné doplnky, pletené alebo háčkové	555	503	542	602	638	61 Articles of apparel, clothing accessories, knitted or crocheted
62 Iné odevy a odevné doplnky	415	405	415	464	488	62 Articles of apparel and clothing accessories, not knitted
63 Iné dohotovené textilné výrobky, obnosené odevy	123	100	111	123	120	63 Made-up textile articles; sets; worn clothing
64 Obuv, gamaše a podobné výrobky	575	631	679	768	845	64 Footwear, gaiters and the like; parts of such articles
65 Pokrývky hlavy a ich súčasti	15	15	20	21	22	65 Headgear and parts thereof
66 Dáždniky, slnečníky, palice, biče a ich súčasti	6	5	6	7	6	66 Umbrellas, sun umbrellas, walking-sticks, whips
67 Upravené perá, páperie; umelé kvety, výrobky z vlasov	5	6	6	6	6	67 Prepared feathers and down and articles made of feathers
68 Výrobky z kameňa, sadry, cementu, azbestu	171	167	150	204	232	68 Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica
69 Keramické výrobky	155	139	132	135	143	69 Ceramic products
70 Sklo a sklenené výrobky	345	379	396	401	444	70 Glass and glassware
71 Perly, drahokamy, drahé kovy, bižutéria, mince	281	265	281	180	226	71 Natural, cultured pearls, precious stones, coins
72 Železo a oceľ	1 958	1 934	1 939	1 859	1 881	72 Iron and steel
73 Výrobky zo železa a ocele	1 552	1 472	1 501	1 600	1 775	73 Articles of iron or steel
74 Meď a výrobky z meďi	583	825	520	557	480	74 Copper and articles thereof

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 11–4. Zahraničný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový dovoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total imports

dokončenie

End of table

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
75 Nikel a výrobky z niklu	43	111	90	78	17	75 Nickel and articles thereof
76 Hliník a výrobky z hliníka	531	524	590	634	757	76 Aluminium and articles thereof
78 Olovo a výrobky z olova	5	6	6	16	8	78 Lead and articles thereof
79 Zinok a výrobky zo zinku	87	89	114	151	142	79 Zinc and articles thereof
80 Cín a výrobky z cínu	60	49	67	55	35	80 Tin and articles thereof
81 Ostatné obyčajné kovy, cermyty, výrobky z nich	18	28	22	16	22	81 Other base metal, cermet; articles thereof
82 Nástroje, náradie, nožiarske výrobky, príbory	222	235	229	257	270	82 Tools, implements, cutlery, spoons, forks; of base metal
83 Rôzne výrobky z obyčajných kovov	476	527	559	603	661	83 Miscellaneous articles of base metal
84 Jadrové reaktory, kotly, stroje, prístroje	5 989	6 542	6 830	7 158	7 914	84 Nuclear reactor, boilers, machinery, mechanical appliances
85 Elektrické stroje na záznam a reprodukciu obrazu a zvuku, televízne antény, video	10 165	10 421	11 222	11 495	12 984	85 Electr. machinery and equipment; television image, sound recorders and reproducers
86 Lokomotívy, dopravné signalizačné zariadenia, prístroje a ich časti	228	244	121	225	375	86 Railway, tramway locomotives; rolling-stock, traffic signalling equipment and parts thereof
87 Motorové vozidlá, traktory, motocykle, bicykle	6 301	6 964	7 227	7 684	9 263	87 Vehicles other than railway or tramway rolling-stock, parts
88 Lietadlá, kozmické lode, ich časti	26	36	48	82	77	88 Aircraft, spacecraft, and parts
89 Námorné a riečne plavidlá	7	6	20	5	5	89 Ships, boats, floating structures
90 Prístroje optické, foto, meracie, lekárenské	1 874	2 683	2 516	2 426	2 556	90 Optical, photographic, cinematographic, measuring, checking, medical instruments
91 Hodiny, hodinky a ich časti	28	39	38	39	65	91 Clocks and watches and parts thereof
92 Hudobné nástroje, ich príslušenstvo	5	11	6	13	12	92 Musical instruments; parts and accessories of such articles
93 Zbrane, strelivo a príslušenstvo	10	19	26	26	55	93 Arms and ammunition; parts and accessories thereof
94 Nábytok, lôžkoviny, svietidlá, reklama, montované stavby	775	843	904	1 056	1 329	94 Furniture; bedding, mattresses; lamps and lighting fittings; prefabricated buildings
95 Hračky, hry a športové potreby, ich časti a súčasti	262	287	247	293	325	95 Toys, games and sports requisites; parts, accessories
96 Rôzne výrobky	124	182	218	218	220	96 Miscellaneous manufactured articles
97 Umelecké diela, zberateľské predmety a starožitnosti	1	1	1	4	0	97 Works of art, collectors' pieces and antiques
99 Nešpecifikované	97	98	80	88	100	99 Without specification

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–5. Zahraničný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový vývoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total exports

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
Celkový vývoz spolu	56 783	62 144	64 172	64 721	67 865	Exports in total
v tom						of which:
01 Živé zvieratá	165	205	230	203	190	01 Live animals
02 Mäso a poživatelné droby	130	170	147	130	113	02 Meat and edible meat offal
03 Ryby, kôrovce, mäkkýše a ostatné vodné bezstavovce	12	4	12	16	5	03 Fish and crustaceans, molluscs and other aquatic invertebrates
04 Mlieko, vajcia, med, výrobky živočíšneho pôvodu	271	271	323	310	286	04 Dairy produce; birds' eggs; honey; products of animal origin
05 Výrobky živočíšneho pôvodu inde neuvedené	10	10	9	19	25	05 Products of animal origin, not elsewhere specified
06 Živé rastliny a kvetinárske výrobky	11	11	13	14	14	06 Live trees and other plants; bulbs, roots and the like
07 Zelenina, poživatelné rastliny, korene a hlúzy	31	42	30	31	37	07 Edible vegetables and certain roots and tubers
08 Ovocie, orechy, šupy citrusových plodov a melónov	59	65	85	69	72	08 Edible fruit and nuts; peel of citrus fruits or melons
09 Káva, čaj, maté a korenie	142	194	140	115	109	09 Coffee, tea, maté and spices
10 Obilie	300	305	259	289	348	10 Cereals
11 Mlynárske výrobky, slad, škroby, inulín, pšeničný lepok	131	146	146	116	117	11 Products of the milling industry; starches; wheat gluten
12 Semená, plody, priemyselné a liečivé rastliny, slama	342	519	400	194	177	12 Oil seeds, oleaginous fruits; miscellaneous grains, seeds
13 Šelak, gummy, živice, iné šťavy a výťažky	1	1	1	1	2	13 Lac; gums, resins and other vegetable saps and extracts
14 Rastlinné pletacie materiály, iné výrobky rastlinného pôvodu	0	0	0	0	0	14 Vegetable plaiting materials, vegetable products
15 Tuky, oleje, pokrmové tuky, živočíšne a rastlinné vosky	161	324	246	157	139	15 Animals, vegetable fats, oils, their cleavage products, fats
16 Prípravky z mäsa, rýb, kôrovcov a iných vodných bezstavovcov	54	60	64	82	97	16 Preparations of meat, of fish, of crustaceans, molluscs
17 Cukor a cukrovinky	378	542	375	255	216	17 Sugars and sugar confectionery
18 Kakao a kakaové prípravky	179	156	166	183	213	18 Cocoa and cocoa preparations
19 Prípravky z obilia, múky, mlieka, jemné pečivo	89	97	110	106	111	19 Preparations of cereals, flour, starch, pastrycooks' products
20 Prípravky zo zeleniny, ovocia, orechov	52	52	49	42	54	20 Preparations of vegetables, fruit, nuts, other parts of plants
21 Rôzne potravinové výrobky	132	122	142	138	153	21 Miscellaneous preparations
22 Nápoje, liehové tekutiny a ocot	182	191	156	152	163	22 Beverages, spirits and vinegar
23 Zbytky a odpady v potravinárskom priemysle, pripravené krmivo	78	99	104	109	93	23 Residues, waste from the food industries; animal fodder
24 Tabak a vyrobené tabakové náhradky	10	5	7	3	3	24 Tobacco and manufactured tobacco substitutes

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–5. Zahraníčný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový vývoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total exports

 1. pokračovanie
 v mil. Eur FOB/FOB

 1st continuation
 Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
25 Soľ, síra, zeminy a kamene, sadra, vápno a cement	273	235	239	246	244	25 Salt; sulphur; stone; plastering materials, lime, cement
26 Rudy kovov, struky a popoly	46	41	35	30	30	26 Ores, slag and ash
27 Nerastné palivá, minerálne oleje, živíčné látky	3 605	3 676	3 587	3 062	2 530	27 Mineral fuels, mineral oils, bituminous substances
28 Anorganické chemické výrobky	169	150	160	123	109	28 Inorganic chemicals
29 Organické chemické výrobky	316	313	345	293	270	29 Organic chemicals
30 Farmaceutické výrobky	347	287	350	424	462	30 Pharmaceutical products
31 Hnojivá	247	247	261	234	298	31 Fertilizers
32 Farbiarske výťažky, taniny, farbivá, pigmenty, laky, tmely	98	115	140	122	106	32 Tanning or dyeing extracts; tannins, pigments, putty, inks
33 Silice a rezinoidy, kozmetické a toaletné prípravky	239	232	341	458	305	33 Essential oils and resinoids; cosmetic, toilet preparations
34 Mydlo, pracie prípravky, vosky, pasty	66	80	74	106	102	34 Soap, washing preparations, waxes, dental preparations
35 Albuminoidné látky, modifikované škroby, gleje	41	40	43	47	46	35 Albuminoidal substances; modified starches; glues
36 Výbušniny a pyrotechnické výrobky, zápalky, horľaviny	1	2	2	2	2	36 Explosives; pyrotechnic products; matches; pyrophoric alloys
37 Fotografické a kinematografické výrobky	6	8	6	7	4	37 Photographic or cinematographic goods
38 Rôzne chemické výrobky	193	189	193	231	246	38 Miscellaneous chemical products
39 Plasty a výrobky z nich	1 853	1 715	1 810	1 906	2 092	39 Plastics and articles thereof
40 Kaučuk a výrobky z neho	1 373	1 538	1 667	1 690	2 096	40 Rubber and articles thereof
41 Surové kože a kožky, usne	72	101	100	100	127	41 Raw hides and skins (other than furskins) and leather
42 Kožené výrobky, kabelky, výrobky z čriev	109	109	116	118	138	42 Articles of leather; saddlery and harness; travel goods, handbags
43 Kožušiny, umelé kožušiny, výrobky z nich	0	0	1	0	1	43 Furskins and artificial fur; manufactures thereof
44 Drevo, drevené uhlie a drevené výrobky	691	734	726	712	723	44 Wood and articles of wood; wood charcoal
45 Korok a korkové výrobky	1	0	0	0	0	45 Cork and articles of cork
46 Výrobky zo slamy, z esparta, košíkárské výrobky	2	1	1	1	1	46 Manufactures of straw, of esparto or plaiting materials
47 Vlákna z dreva, odpad papiera	116	127	131	131	163	47 Pulp of wood, fibrous cellulosic mater.; waste and scrap paper
48 Papier, kartón, lepenka a výrobky z nich	887	768	779	738	781	48 Paper and paperboard, articles of paper pulp
49 Tlačené knihy, noviny, rukopisy, iný polygrafický materiál	196	186	175	167	175	49 Printed books, newspapers, other products of the printing industry

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 11–5. Zahranichný obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový vývoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total exports

 2. pokračovanie
 v mil. Eur FOB/FOB

 2nd continuation
 Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
50 Prírodný hodváb	7	8	8	1	0	50 Silk
51 Vlna, zvieracie chlpy, priadza	16	14	25	39	10	51 Wool; fine and coarse animal hair; horsehair yarn
52 Bavlna	40	44	33	27	32	52 Cotton
53 Iné rastlinné technické vlákna, papierová priadza a tkaniny	1	1	0	0	0	53 Other vegetable textile fibres; paper yarn, woven fabrics
54 Chemický syntetický alebo umelý hodváb	197	107	94	100	110	54 Man-made filaments
55 Chemické syntetické alebo umelé strižové vlákna	56	88	94	103	95	55 Man-made staple fibres
56 Vata, plst' a netkané textilie, motúzy, šnúry	55	38	35	44	48	56 Wadding, felt and nonwovens; special yarns; twine, cordage
57 Koberce a iné textilné, podlahové krytiny	9	14	15	13	13	57 Carpets and other textile floor coverings
58 Špeciálne tkaniny, čipky, tapisérie, gobelíny, výšivky	19	23	24	23	25	58 Special woven fabric; lace; tapestries; trimmings
59 Impregnované, vrstvené, laminované textilie	39	49	56	54	59	59 Impregnated, coated, covered or laminated textile fabrics
60 Pletené alebo háčkové textilie	50	59	62	69	78	60 Knitted or crocheted fabrics
61 Odevy a odevné doplnky, pletené alebo háčkové	502	477	488	532	526	61 Articles of apparel, clothing accessories, knitted or crocheted
62 Iné odevy a odevné doplnky	410	401	421	457	453	62 Articles of apparel and clothing accessories, not knitted
63 Iné dohotovené textilné výrobky, obnosené odevy	102	96	104	108	100	63 Made-up textile articles; sets; worn clothing
64 Obuv, gamaše a podobné výrobky	930	797	950	1 031	1 031	64 Footwear, gaiters and the like; parts of such articles
65 Pokrývky hlavy a ich súčasti	11	10	12	13	13	65 Headgear and parts thereof
66 Dáždniky, slnečníky, palice, biče a ich súčasti	8	8	8	8	7	66 Umbrellas, sun umbrellas, walking-sticks, whips
67 Upravené perá, páperie; umelé kvety, výrobky z vlasov	1	3	4	4	4	67 Prepared feathers and down and articles made of feathers
68 Výrobky z kameňa, sadry, cementu, azbestu	168	309	210	142	135	68 Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica
69 Keramické výrobky	67	55	41	40	43	69 Ceramic products
70 Sklo a sklenené výrobky	403	394	427	462	474	70 Glass and glassware
71 Perly, drahokamy, drahé kovy, bižutéria, mince	195	245	261	287	210	71 Natural, cultured pearls, precious stones, coins
72 Železo a oceľ	3 401	3 326	3 158	3 055	2 821	72 Iron and steel
73 Výrobky zo železa a ocele	1 560	1 583	1 493	1 528	1 563	73 Articles of iron or steel
74 Meď a výrobky z meďi	648	788	437	406	330	74 Copper and articles thereof

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 11–5. Zahranický obchod podľa kapitol harmonizovaného systému – celkový vývoz
 Foreign trade by chapters in Harmonised System – total exports

dokončenie

End of table

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
75 Nikel a výrobky z niklu	34	70	44	68	10	75 Nickel and articles thereof
76 Hliník a výrobky z hliníka	720	822	834	846	1 037	76 Aluminium and articles thereof
78 Olovo a výrobky z olova	4	8	10	16	12	78 Lead and articles thereof
79 Zinok a výrobky zo zinku	37	49	46	79	69	79 Zinc and articles thereof
80 Cín a výrobky z cínu	24	16	35	16	2	80 Tin and articles thereof
81 Ostatné obyčajné kovy, cermety, výrobky z nich	12	11	8	3	4	81 Other base metal, cermet; articles thereof
82 Nástroje, náradie, nožiarske výrobky, príbory	81	88	95	114	119	82 Tools, implements, cutlery, spoons, forks; of base metal
83 Rôzne výrobky z obyčajných kovov	475	510	554	610	657	83 Miscellaneous articles of base metal
84 Jadrové reaktory, kotly, stroje, prístroje	6 257	6 911	7 727	7 914	8 310	84 Nuclear reactor, boilers, machinery, mechanical appliances
85 Elektrické stroje na záznam a reprodukciu obrazu a zvuku, televízne antény, video	11 872	12 774	13 336	13 671	13 880	85 Electr. machinery and equipment; television image, sound recorders and reproducers
86 Lokomotívy, dopravné signalizačné zariadenia, prístroje a ich časti	308	309	262	351	367	86 Railway, tramway locomotives; rolling-stock, traffic signalling equipment and parts thereof
87 Motorové vozidlá, traktory, motocykle, bicykle	12 080	14 684	15 756	16 133	18 561	87 Vehicles other than railway or tramway rolling-stock, parts
88 Lietadlá, kozmické lode, ich časti	16	51	23	23	37	88 Aircraft, spacecraft, and parts
89 Námorné a riečne plavidlá	20	14	17	18	8	89 Ships, boats, floating structures
90 Prístroje optické, foto, meracie, lekárenské	607	671	632	648	689	90 Optical, photographic, cinematographic, measuring, checking, medical instruments
91 Hodiny, hodinky a ich časti	13	18	20	24	34	91 Clocks and watches and parts thereof
92 Hudobné nástroje, ich príslušenstvo	2	3	4	6	11	92 Musical instruments; parts and accessories of such articles
93 Zbrane, strelivo a príslušenstvo	11	13	15	35	55	93 Arms and ammunition; parts and accessories thereof
94 Nábytok, lôžkoviny, svietidlá, reklama, montované stavby	1 045	1 083	1 215	1 300	1 356	94 Furniture; bedding, mattresses; lamps and lighting fittings; prefabricated buildings
95 Hračky, hry a športové potreby, ich časti a súčasti	256	284	274	309	335	95 Toys, games and sports requisites; parts, accessories
96 Rôzne výrobky	114	287	284	289	316	96 Miscellaneous manufactured articles
97 Umelecké diela, zberateľské predmety a starozitnosti	0	0	0	1	4	97 Works of art, collectors' pieces and antiques
99 Nešpecifikované	36	41	23	19	26	99 Without specification

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–6. Celkový dovoz vybraných položiek harmonizovaného systému
 Total imports of selected headings of the Harmonised System

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
8708 Časti, súčasti a príslušenstvo motorových vozidiel	4 355	5 074	5 228	5 289	6 373	8708 Parts and accessories of the motor vehicles
8517 Telefónne súpravy vrátane telefónov pre bezdrôtové siete	1 533	2 699	3 643	3 715	4 337	8517 Telephone sets, including telephones for wireless networks
2709 Ropné oleje a oleje získané z bitúmenových nerastov, surové	3 342	3 292	3 408	2 926	2 201	2709 Petroleum oils and oils obtained from bituminous minerals, crude
8703 Osobné automobily a iné motorové vozidlá na prepravu osôb	1 157	1 126	1 194	1 553	1 863	8703 Motor cars and motor vehicles for the transport of persons
2711 Ropné plyny a iné uhľovodíky	2 580	2 677	2 614	1 773	1 599	2711 Petroleum gases and other gaseous hydrocarbons
8529 Časti a súčasti prístrojov na rozhlasové alebo televízne vysielanie	1 781	1 152	1 274	1 318	1 384	8529 Parts of the apparatus for radio-broadcasting or television
9013 Výrobky s tekutými kryštálmi	819	1 516	1 412	1 312	1 325	9013 Liquid crystal devices
3004 Lieky v odmeraných dávkach na predaj v malom	1 277	1 140	1 222	1 194	1 235	3004 Medicaments put up in measured doses for retail trade
8471 Stroje na automatické spracovanie údajov a ich jednotky	611	759	1 089	1 081	1 085	8471 Automatic data-processing machines and units thereof
8528 Monitory a projektory; televízne prijímače	1 027	915	800	832	1 024	8528 Monitors and projectors; reception apparatus for television
8544 Dróty a káble izolované; káble z optických vlákien	901	894	873	936	994	8544 Insulated wire and cable; optical fibre cables
2710 Ropné oleje a oleje z bitúmenových nerastov, iné ako surové	1 131	1 155	1 290	1 018	838	2710 Petroleum oils and oils from bituminous minerals, not crude
9401 Sedadlá, tiež premeniteľné na lôžka (okrem lekárskejších, holičských)	404	477	478	506	767	9401 Seats, also convertible into beds (except medical, barbers' seats)
8414 Vzduchové čerpadlá, vývevy, kompresory a ventilátory	333	397	371	418	609	8414 Air or vacuum pumps, compressors, fans, ventilators
8407 Vratné alebo rotačné zážihové spaľovacie piestové motory	459	658	679	597	542	8407 Spark-ignition reciprocating or rotary internal combustion piston engines
8542 Elektronické integrované obvody a mikrozostavy	477	450	446	471	500	8542 Electronic integrated circuits and microassemblies
8537 Rozvádzače, rozvodové panely, ovládacie stoly, pulty, skrine	309	363	430	447	500	8537 Boards, panels, consoles, desks, cabinets
8409 Časti a súčasti piestových spaľovacích motorov	256	322	376	361	440	8409 Parts suitable for internal combustion piston engines
4011 Nové pneumatiky, z kaučuku	361	403	418	408	433	4011 New pneumatic tyres, of rubber
8504 Elektrické transformátory, statické meniče a indukory	436	421	411	410	409	8504 Electrical transformers, static converters and inductors
8536 Elektrické zariadenia na vypínanie, ochranu, spájanie el. obvodov	421	412	396	397	395	8536 Electrical apparatus for switching or protecting el. circuits

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

T 11–7. Celkový vývoz vybraných položiek harmonizovaného systému
 Total exports of selected headings of the Harmonised System

v mil. Eur FOB/FOB

Mill. EUR FOB/FOB

Skupiny tovarov	2011	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	Commodity groups
8703 Osobné automobily a iné motorové vozidlá na prepravu osôb	8 410	10 287	10 876	11 203	12 678	8703 Motor cars and motor vehicles for the transport of persons
8528 Monitory a projektovy; televízne prijímače	5 447	5 102	5 296	5 449	5 282	8528 Monitors and projectors; reception apparatus for television
8708 Časti, súčasti a príslušenstvo motorových vozidiel	2 176	2 267	2 708	2 968	3 551	8708 Parts and accessories of the motor vehicles
8517 Telefónne súpravy vrátane telefónov pre bezdrôtové siete	1 293	2 283	3 074	3 246	3 487	8517 Telephone sets, including telephones for wireless networks
2710 Ropné oleje a oleje získané z bitúmenových nerastov, iné ako surové	2 788	2 867	2 920	2 301	1 868	2710 Petroleum oils and oils obtained from bituminous minerals other than crude
8707 Karosérie motorových vozidiel	1 053	1 687	1 696	1 480	1 784	8707 Bodies for the motor vehicles
4011 Nové pneumatiky, z kaučuku	973	1 135	1 292	1 264	1 625	4011 New pneumatic tyres, of rubber
8544 Dróty a káble izolované; káble z optických vlákien	1 147	1 054	988	1 020	1 057	8544 Insulated wire and cable; optical fibre cables
8471 Stroje na automatické spracovanie údajov a ich jednotky	459	606	989	954	918	8471 Automatic data-processing machines and units thereof
8483 Prevodové hriadele a kľuky	796	803	759	778	851	8483 Transmission shafts and cranks
7210 Ploché výrobky zo železa a nelegovanej ocele, plátované	817	761	752	803	845	7210 Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, clad, plated
8414 Vzduchové čerpadlá, výševy, kompresory a ventilátory	403	512	554	576	720	8414 Air or vacuum pumps, compressors, fans, ventilators
7208 Ploché výrobky zo železa a nelegovanej ocele, valcované za tepla	860	845	933	885	710	7208 Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, hot-rolled
8512 Elektrické prístroje osvetľovacie a signalizačné	308	314	448	529	656	8512 Electrical lighting or signalling equipment
8482 Gulťové alebo valčekové ložiská	651	594	626	644	635	8482 Ball or roller bearing
9401 Sedadlá, tiež premeniteľné na lôžka (okrem lekárskeho, holičských)	453	484	514	536	562	9401 Seats, also convertible into beds (except medical, barbers' seats)
8403 Kotly na ústredné kúrenie	425	477	515	531	546	8403 Central heating boilers
2711 Ropné plyny a iné uhľovodíky	651	665	521	615	545	2711 Petroleum gases and other gaseous hydrocarbons
8504 Elektrické transformátory, statické meniče a induktoxy	503	448	463	456	495	8504 Electrical transformers, static converters and inductors
6403 Obuv s vonkajšou podrážkou z kaučuku, plstov, usne	488	483	501	507	457	6403 Footwear with outer soles of rubber, plastics, leather
8408 Piestové vznetrové motory	243	319	326	304	449	8408 Compression-ignition internal combustion piston engines
3004 Lieky v odmeraných dávkach na predaj v malom	326	266	323	390	413	3004 Medicaments put up in measured doses for retail trade
7601 Surový hliník	343	391	326	293	393	7601 Unwrought aluminium

¹⁾ predbežné údaje¹⁾ Preliminary data

12. CENY

Metodické vysvetlivky

Cenové indexy vo výrobnej sfére vyjadrujú mieru cenových zmien produkcie tuzemských producentov realizovanej na domácom trhu a od roku 2002 v priemysle aj výrobkov určených pre vývoz, ako aj v úhrne za tuzemsko a vývoz.

V rámci harmonizácie so štatistikou EÚ sa analógiou modelu cenových indexov na domácom trhu vytvoril model cenových indexov priemyselných produktov realizovaných vývozom. Štruktúra váh cenových indexov tuzemska a cenových indexov vývozu je premietnutá do váhovej schémy pre výpočet súhrnných indexov cien priemyselných výrobcov.

V priebehu roka 2011 sa uskutočnila komplexná revízia indexov cien priemyselných výrobcov, v rámci ktorej bola revidovaná váhová schéma, výber cenových reprezentantov a spravodajských jednotiek (respondentov) v tuzemsku, resp. paralelne aj v exporte. Súčasne od roku 2012 dochádza k zmene cenového základného obdobia na december 2010 = 100.

Schéma **indexu cien priemyselných výrobcov** v roku 2014 obsahovala cca 3 800 reprezentantov (výrobkov) opakovanej priemyselnej produkcie realizovanej v tuzemsku, resp. ďalších 3 100 výrobkov za export, zaradených do divízií 05 až 39 revidovanej Štatistickej klasifikácie ekonomických činností – SK NACE Rev. 2. Na agregovanie individuálnych indexov cien výrobkov do vyšších triedení sa používajú stále váhy odvodené zo štruktúry tržieb v priemysle za rok 2010. Do výpočtu indexu cien priemyselných výrobcov bolo zahrnuté aj sledovanie cien pitnej a odvádzanej vody.

Ceny výrobkov sa zisťujú u vybraných producentov v priemysle na tzv. primárnom trhu, t. j. pri prvej obchodnej transakcii medzi výrobcom a odberateľom. Ceny neobsahujú daň z pridanej hodnoty ani spotrebnú daň.

Ceny surového dreva od roku 2013 Štatistický úrad SR preberá z rezortného zisťovania Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR. **Index cien surového dreva** zahŕňajúci 16 vybraných produktov (reprezentantov) listna-

12. PRICES

Methodological notes

Price indices in production branch express the rate of production price changes of inland producers realized on domestic market and since 2002 in industry of goods for export too, resp. in total for inland and export.

Within the harmonization with EU statistics was created a model of price indices of industrial products, realized in export by analogy of models of price indices on the domestic market. The weights structure of domestic price indices and export price indices is projected into new weight pattern for calculation total industrial producers price indices.

The total revision of industrial producers price indices was accomplished during the year 2011. Weight scheme, sampling of price items and reporting units for domestic market, and also parallelly for export, were revised. Since 2012 the price basic period is changed to December 2010 = 100.

In 2014 the scheme of **industrial producers price index** contains app. 3 800 representative items (products) of inland serial industrial production resp. further 3 100 products for export classified into divisions 05 to 39 of the European Classification of Economic Activities (SK NACE Rev. 2). Constant weights derived from the structure of industrial receipts for year 2010 are used for the aggregation of individual products indices into higher classification levels. The calculation of index of industrial producers prices has also covered the observation of drinking and drainage water prices.

Products prices are surveyed for selected industrial producers on “primary market” i.e. during first market transaction between producer and customer. Prices do not comprise value added tax and excise duty.

Since 2013 prices of raw wood are provided to the Statistical Office of the SR from departmental surveys by the Ministry of Agriculture and Rural Development of the SR. **Price index of raw wood** covers 16 selected products (rep-

tých a ihličnatých sortimentov surového dreva (divízia 02 CPA 2008) sa vypočítava s použitím stálych váh odvodených zo štruktúry predaja v roku 2010. Základným cenovým obdobím je priemer roka 2010. Ceny vybraných sortimentov ihličnatého a listnatého dreva (bez dane z pridanej hodnoty) sa zisťujú u vybraných významnejších producentov.

Index cien poľnohospodárskych výrobkov obsahuje informácie o vývoji úrovne cien za 85 hlavných poľnohospodárskych produktov (rastlinných, živočíšnych, ovocia, zeleniny) a rýb zaradených do divízií 01 a 03 CPA 2008. Indexy sa vypočítajú zo zistených cien produktov určených na ďalšie spracovanie alebo predaj. Pri výpočte indexov agregátov sa používa systém stálych váh, odvodený z priemernej štruktúry predaja produkcie poľnohospodárstva za roky 2009 - 2011. Základom výpočtu cenového indexu sú ceny jednotlivých mesiacov roku 2010. Ceny poľnohospodárskych výrobkov sa zisťujú u vybraných producentov pri predaji prvému odberateľovi (tzv. primárny trh) bez dane z pridanej hodnoty.

Údaje o priemerných cenách vybraných poľnohospodárskych výrobkov sú pri rastlinných a živočíšnych produktoch priemerom za vybrané akosti (bez neštandardu), pri ovocí a zelenine len za 1. akosť.

Schéma **indexu cien stavebných prác** je zostavená z cca 579 reprezentantov - vybraných položiek stavebných prác (divízií 41 až 43 CPA 2008). Systém váh odráža štruktúru produkcie stavebníctva v roku 2010. Cenovým základom je priemer roka 2010. Vybraní stavební dodávatelia poskytujú ceny za reprezentanty bez dane z pridanej hodnoty. Do ceny stavebných prác za mernú jednotku sú započítané všetky náklady potrebné na vybudovanie stavebného objektu, t. j. materiál, polotovary, náklady na prevádzku stavebných strojov, dopravné náklady, podiel vedľajších nákladov (okrem zariadenia staveniska) a zisk. Indexy sa publikujú v členení podľa Štatistickej klasifikácie produkcie (CPA 2008) a Klasifikácie stavieb (KS). Úhrnný index sa skladá z indexu cien stavebných prác pre novú výstavbu a z indexu cien stavebných prác pre opravy a údržbu.

representative items) of leafy and coniferous raw wood assortments (division 02 - CPA 2008). The index is calculated by using of constant weights derived from the sale structure in 2010. This index is published with 2010 average = 100 as a base. Prices of selected assortments of coniferous and leafy wood (excluding value added tax) are surveyed for selected more important producers.

The **price index of agricultural products** contains information on price level development for 85 main agricultural products (crop, livestock, fruit, vegetables) and fish classified in divisions 01 and 03 CPA 2008. Indices are calculated from surveyed prices of production assigned for further processing or sale. Calculation of aggregates is based on constant weighting system derived from the average structure of agricultural production sales for years 2009 - 2011. Prices of individual months of 2010 are the basis for price index calculation. The prices of agricultural products are surveyed in selected producers during the sale to a first customer (i.e. primary market) without value added tax.

Data on average prices of selected agricultural products are the average for selected qualities (without a non-standard) for crops and animals products and in fruit and vegetables for 1st quality.

The scheme of **price indices of construction works** is compiled from app. 579 representative items - selected items of construction works (divisions 41 to 43 - CPA 2008). Weights system reflects the structure of construction production in 2010. The price base is average of 2010. Selected construction suppliers grant the prices for representative items without value added tax. Price of construction work per one measuring unit includes all costs needed to build a construction, i.e. materials, semi-finished goods, costs of the operation of construction machines, costs of transport, indirect costs (except equipment in the construction site) and profit. Indices are published according Classification of Products by Activity (CPA 2008) and Classification types of Construction (CC). Total price index of construction work consists of the price index of new construction and of the price index of repair and maintenance.

Indexy cien dodávok výrobkov a služieb do poľnohospodárstva a indexy cien materiálov a výrobkov spotrebovaných v stavebníctve vyjadrujú mieru cenových zmien na strane vstupov.

Index cien dodávok výrobkov a služieb do poľnohospodárstva zahŕňa výrobky a služby nakupované poľnohospodárskymi výrobcami a spotrebované pri výrobe poľnohospodárskej produkcie. Vypočítava sa zo zistených cien 101 druhov dôležitých nakupovaných výrobkov a služieb (výber respondentov sa zhoduje s výberom pre index cien poľnohospodárskych výrobkov) a z cenových indexov vybraných skupín, príp. tried CPA 2008 prevzatých z indexu cien priemyselných výrobcov, indexu cien stavebných prác a indexu cien výkonov spojov. Základným obdobím je priemer roka 2010. Nákupné ceny produktov nezahŕňujú daň z pridanej hodnoty.

Index cien (výrobných) materiálov a výrobkov spotrebovávaných v stavebníctve obsahuje cenové indexy vybraných materiálov a výrobkov (89 skupín CPA 2008), prevzaté z indexu cien tuzemských priemyselných výrobcov. Váhy pre výpočet indexu boli odvodené z hodnotového objemu spotrebovaných stavebných materiálov v procese výstavby v roku 2010. Základným obdobím je priemer roka 2010.

Indexy spotrebiteľských cien (životných nákladov) sa počítajú z cien jednotlivých reprezentantov zistených vo vybranej sieti predajní a prevádzok služieb. Základným obdobím pre index spotrebiteľských cien je december 2000.

Od januára 2015 sa vývoj indexov spotrebiteľských cien podľa národnej metodiky sledoval na univerzálnom spotrebnom koši, založenom na súbore 708 reprezentantov - vybraných druhov tovarov a služieb platených obyvateľstvom. Aktualizovaný spotrebný kôš bol prerokovaný a schválený zástupcami štatistických orgánov, ministerstiev a ďalších.

Index spotrebiteľských cien tovarov a služieb (životných nákladov) pre všetky domácnosti charakterizuje cenový vývoj v celospoločenskom priemere. Indexy spotrebiteľských cien (životných nákladov) sa vypočítavajú aj pre vybrané typy sociálnych skupín domácností

The price indices of supplies of goods and services to agriculture and the price indices of materials and components used in construction express the rate of price changes on input side.

The price index of supplies of goods and services into agriculture includes products and services purchased by agricultural producers and consumed by agricultural production. It is calculated from surveyed prices of 101 kinds of important purchased products and services (selection of respondents is identical with the selection for the price index of agricultural products) and from price indices of selected groups, or CPA 2008 classes, taken from industrial producers price index, construction works price index and the price index of communication performances. The index is published with 2010 average = 100 as a base. Value added tax is excluded from the purchase prices of products.

The price index of (production) materials and components consumed in construction contains price indices for selected materials and products (89 groups of CPA 2008) taken from price index of inland industrial producers. The weights for index calculation were derived from the value of consumed construction materials in construction process in 2010. The base period is average of 2010.

The indices of consumer prices and living costs are calculated from the prices of individual representative items collected from the network of selected shops and service business. The base period for calculating of consumer prices indices is December 2000.

Since January 2015 the development of consumer price indices in accordance with the national methodology was surveyed on universal consumer basket established on the set of 708 representative items - selected goods and services paid by the population. Updated consumer basket was discussed and consented by the representatives of the statistical bodies, ministries and others.

Consumer price index of goods and services (cost of living index) for households in total presents the price development on a generally average level. Consumer price indices (living costs indices) are calculated also for selected types of social groups of households - employ-

- zamestnancov, dôchodcov a za skupinu nízkoprijímajúcich domácností. Výber reprezentantov v týchto indexoch spotrebiteľských cien (životných nákladov) je rovnaký, odlišujú sa iba ich váhy. Aktualizácia reprezentantov spotrebného koša sa vykonáva ročne. Spotrebný koš sa člení podľa klasifikácie COICOP (Klasifikácia individuálnej spotreby podľa účelu použitia), ktorá je zaužívaná v krajinách Európskej únie. Spotrebný koš sa člení na 12 odborov a 44 skupín klasifikácie COICOP.

Od januára 2005 sa index spotrebiteľských cien k základnému obdobiu (december 2000) vypočítava reťazovým cez december predchádzajúceho roku. Aby bolo zabezpečené, že váhy za základné agregáty odrážajú súčasnú výdavkovú vzorku a spotrebiteľské správanie, váhy sa každoročne aktualizujú. Dôležitou črtou reťazového indexu je, že táto každoročná aktualizácia spotrebného koša (vrátane váh jednotlivých reprezentantov) umožňuje a uľahčuje zavedenie nových položiek a odstránenie zastaraných, resp. položiek, na ktoré obyvateľstvo vynakladá minimálne výdavky.

Pre zabezpečenie prepojenia starých a nových časových radov je pri výpočte reťazového indexu potrebné prekryvacie obdobie, v ktorom má byť index počítaný, použijúc starú a novú sadu váh. Týmto prekryvacím obdobím môže byť mesiac alebo rok. ŠÚ SR pri výpočte indexu reťazením stanovil december predchádzajúceho roka ako prekryvacie obdobie, tzn., že v roku 2015 prekryvacím obdobím pri výpočte indexu bol december 2014. December 2014 bol posledným obdobím, za ktoré sa počítal index na predchádzajúcom spotrebnom koši a systéme váh a zároveň bol referenčným (základným) obdobím pre ceny nového spotrebného koša a nový systém váh. December predchádzajúceho roku tvorí prepojenie (prekryvacie obdobie) medzi predchádzajúcim a novým indexom a tieto vytvárajú reťazový index.

Nevýhodou metódy reťazenia je neaditivita, t. j., keď nový časový rad je prepojený na predchádzajúci časový rad, indexy vyššej úrovne po prepojení nemôžu byť získané ako vážený aritmetický priemer jednotlivých indexov pri použití nových váh.

Priemerné spotrebiteľské ceny vybraných výrobkov sú priemerné ceny za SR vypočítané

ees, pensioners and for group of low-income households. The coverage of representative items in the consumer price indices as well as in cost of living indices is the same only weights are different. Representatives of consumer basket are updated annually. Consumer basket is divided by COICOP Classification (Classification of Individual Consumption by Purpose) used by the countries of the European Union. Consumer basket is divided into 12 divisions and 44 groups of COICOP Classification.

Since January 2005 the consumer price index (based on December 2000) is calculated by chaining using December of a previous year as a linking period. Weights for the elementary aggregates have to be annually updated to ensure that they reflect current expenditure sample and consumer behaviour. The important feature of a chain index formula is that it allows weights to be annually updated and facilitates the introduction of new items and the removal of obsolete ones or those on which population spend minimal expenses.

In order to be able to link the old and the new series, an overlapping (link) period is needed for calculation of the chain index in which the index has to be calculated using both the old and the new set of weights. A month or year can be the link period. The SO SR stated as a link period December of a previous year, i.e. December 2014 is a link period for the compilation of indices in the year 2015. December 2014 is a last period, for which the index is calculated using the previous consumer basket and system of weights and at the same time is the price reference period for an updated consumer basket and new system of weights. Thus December of a previous year is a link period between the new and the old index and these indices create (compile) a chain index.

The disadvantage of a chain index is that chaining leads to non-additivity. When the new series is chained onto the old, the higher level indices after the link cannot be obtained as weighted arithmetic averages of individual indices using the new weights.

Average consumer prices of selected products refer to average prices for the SR calculated

z cien zistených vo vybraných predajniach a prevádzkach služieb.

Jadrová a čistá inflácia kvantifikuje mieru rastu cenovej hladiny na neúplnom spotrebnom koši. Zo spotrebného koša sú vylúčené položky s regulovanými cenami a položky s cenami ovplyvňovanými inými administratívnymi opatreniami. Položky, pri ktorých dôjde k cenovým zmenám z dôvodu daňových úprav (napr. zmien DPH, spotrebných daní), zostávajú súčasťou spotrebného koša, ale vplyv daňových úprav sa eliminuje. Celková inflácia sa rozkladá na jadrovú infláciu (vplyv položiek s trhovými cenami), vplyv položiek s regulovanými cenami a vplyv nepriamych daní (eliminácia daňových úprav). Príspevok jadrovej inflácie vyjadruje, o koľko percent by sa v príslušnom období zmenila cenová hladina, keby nedošlo k zmene cien vplyvom administratívnych zásahov. To znamená, že pokiaľ nedochádza k žiadnym zmenám regulovaných cien a ani k zmenám daní, je príspevok jadrovej inflácie zhodný s celkovou infláciou. Príspevok jadrovej inflácie (v percentuálnych bodoch) k celkovej inflácii sa ďalej rozkladá na príspevok čistej inflácie a príspevok cien potravín. Dôvodom na oddelenie podielu potravín od čistej inflácie bol fakt, že ceny potravín v minulosti podliehali značnej sezónnosti ako aj netrhovým opatreniam vlády (napr. zmeny garantovaných cien pre prvovýrobcov, dotácií, dovozných ciel, kvót).

Harmonizované indexy spotrebiteľských cien (pre tieto indexy je v praxi zaužívaná skratka **HICP**, odvodená z anglického názvu: – Harmonized Indices of Consumer Prices) sa začali zostavovať s cieľom zabezpečiť porovnateľnosť indexov spotrebiteľských cien jednotlivých krajín v rámci Európskej únie. HICP sú používané ako kritérium pre cenovú stabilitu – jedno z konvergenčných kritérií (Maastrichtských kritérií) krajín EÚ pre dosiahnutie tretej etapy hospodárskej a menovej únie (HMÚ), sa týka priemernej ročnej miery inflácie, meranej harmonizovaným indexom spotrebiteľských cien. Vstupom do Európskej únie všetky členské štáty participujú na hospodárskej a menovej únii, tretiu etapu HMÚ dosiahli tie členské štáty, ktoré zaviedli euro a vykonávajú spoločnú menovú politiku v eurozóne.

from the prices surveyed in selected shops and service business.

Core and net inflation quantifies growth rate of price level on incomplete consumer basket. From the consumer basket there are excluded those items with regulated prices and items with prices influenced by other administrative measurements. The items which will be changed due to tax amendments (e.g. changes of VAT, excise taxes) stay a part of consumer basket, but influence of tax amendments is eliminated. Total inflation is divided into core inflation (influence of items with market prices), influence of items with regulated prices and influence of indirect duties (elimination of tax amendments). Contribution of core inflation represents the information by how much percentage should the price level be changed, if there is no price change due to administrative interference. It means that if there are no changes of administrative prices, contribution of core inflation is equal with total inflation. Contribution of core inflation (in percentage points) to total inflation is further divided into contribution of net inflation and contribution of foodstuff prices. Reason for putting aside share of foodstuff from net inflation was the fact that foodstuff prices in the past were determined by considerable seasonality as well as non-market measurements (e.g. changes of guaranteed prices for the first producers, subsidies, import taxes, quotas).

Harmonized Indices of Consumer Prices (HICP) have been set up with an aim to ensure a comparability of consumer price indices of individual countries within the European Union. HICP are used as the criterion for price stability – one of the convergence Maastricht criteria of EU countries for achieving the third – final stage of Economic and Monetary Union concerns the annual average rate of change measured by HICP. Entering the European Union all member states participate in the Economic and Monetary Union (EMU); the third stage of EMU is achieved by member states introducing the euro and implementing the common monetary policy within Euro area.

Harmonizované indexy spotrebiteľských cien všetkých štátov EÚ sú základom pre výpočet Európskeho indexu spotrebiteľských cien (EICP). HICPs tých členských krajín, ktoré patria do euro oblasti, tvoria základ pre mesačný výpočet Indexu spotrebiteľských cien menovej únie (MUICP). Prechod do menovej únie, t.j. tretej etapy hospodárskej a menovej únie (HMÚ), je realizovaný postupne - v roku 2015 bolo v eurozóne začlenených 19 z 28 členských štátov EÚ.

V roku 2015 sa vývoj harmonizovaného indexu spotrebiteľských cien sledoval na 699 reprezentantoch (z pokrytia HICP sú zatiaľ vylúčené niektoré položky, vzťahujúce sa k bývaniu vo vlastnom obydli). Základné obdobie pre harmonizovaný index spotrebiteľských cien je priemer roka 2005. Harmonizovaný index k základnému obdobiu sa vypočítava reťazením cez december predchádzajúceho roku. Aby bolo zabezpečené, že váhy za základné agregáty odrážajú súčasnú výdavkovú štruktúru a spotrebiteľské správanie, váhy sa každoročne revidujú. HICP váhy sú cenovo aktualizované k decembru predchádzajúceho roku. Spotrebný koš sa člení podľa kategórií klasifikácie COICOP/HICP (klasifikácia COICOP prispôbena HICP).

Definície

Cenové indexy sa konštruujú ako výberové indexy stáleho zloženia (vylučuje sa vplyv zmeny štruktúry na úroveň cenového indexu). Súhrnné indexy sa vypočítajú agregovaním individuálnych jednoduchých indexov cien reprezentantov prostredníctvom vhodného systému váh, t. j. štruktúry tržieb z predaja výrobkov (výdavkov domácností na tovary a služby) základného roka. Indexové schémy (systémy váh, reprezentantov a respondentov) sa v pravidelných 5-ročných intervaloch prehodnocujú a prispôbujú aktuálnym štruktúram. Od roku 2012 sa cenové indexy producentov počítajú k základnému obdobiu december 2010, resp. priemer roka 2010. Na výpočet cenových indexov sa používa Laspeyresov vzorec.

Cena výrobcu je zmluvná cena dohodnutá medzi výrobcom a odberateľom v tuzemsku bez dane z pridanej hodnoty a spotrebnej da-

HICP of all EU member states are the basis for the compilation of European Index of Consumer Prices (EICP). HICPs of those Member States, which became members of euro area, form a basis for monthly compilation of Monetary Union Index of Consumer Prices (MUICP). The transition to the Monetary Union - third stage of EMU is being carried out gradually, 19 from 28 EU member states were included in Euro area in the year 2015.

In the year 2015 the HICP consumer basket was established on the set of 699 representative items (some of the items related to the Owner Occupied Housing are at present excluded from HICP coverage). The index reference period for Harmonized Indices of consumer prices index is average of the year 2005. The harmonized index based on index reference period is calculated by chaining - linking period is December of a previous year. Weights for the elementary aggregates are annually revised to ensure that they reflect current expenditure patterns and consumer behaviour. HICP weights are prices updated to December of the previous year. Consumer basket is broken down by the categories of classification COICOP/HICP (classification COICOP modified for HICP).

Definitions

The price indices are created as sample indices of constant structure (influence of structure change onto price index level is excluded). Summary indices are calculated by aggregation of individual simple price indices of representative items by convenient weights system, i.e. structure of receipts from sales of products (expenditure of households for goods and services) in the basic year. The index schemes (system of weights, representative items and respondents systems) are regularly (5-years interval) revaluated and adapted to actual structures. Since 2012 price indices of producers are calculated against December 2010 or average of 2010. For calculation of price indices is used Laspeyres formula.

Producers price refers to contract price agreed between producer and inland customer invoiced for more important business trans-

ne (bez nákladov na dopravu k zákazníkovi a nákladov s ňou spojených), fakturovaná za významnejší obchodný prípad realizovaný v strede príslušného mesiaca.

Vývozná cena je zmluvná cena medzi výrobcom a zahraničným odberateľom podľa dohodnutých kvalitatívnych, platobných a dodacích podmienok. Fakturovaná cena odberateľovi je uvádzaná bez DPH a spotrebnej dane.

Spotrebiteľská cena je zmluvná cena medzi predávajúcim a konečným spotrebiteľom. Zahŕňa cenu výrobcu, cenu obchodného výkonu (obchodnú maržu veľkoobchodu, maloobchodu), daň z pridanej hodnoty a ostatné dane (napr. spotrebnú daň).

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom pravidelných zisťovaní a spracovaní ŠÚ SR.

Zdrojom údajov na výpočet indexov cien vo výrobnjej sfére sú štátne štatistické výkazy, ktoré predkladajú vybrané vykazujúce jednotky. Podrobnejšie informácie možno získať v mesačných publikáciách Indexy cien priemyselných výrobcov, Indexy cien poľnohospodárskych výrobkov, Indexy cien stavebných prác, materiálov a výrobkov spotrebovávaných v stavebníctve.

Spotrebiteľské ceny tovarov a služieb na výpočet priemerných cien a indexov spotrebiteľských cien sa zisťujú vo vybraných predajniach a prevádzkach služieb v SR. Podrobnejšie údaje o indexoch spotrebiteľských cien možno získať v mesačnej publikácii Indexy spotrebiteľských cien v Slovenskej republike.

action realized in the middle of current month excluding value added tax and excise duty and costs for transport to purchaser and costs related to transport.

Export value is contract price agreed between producer and foreign customer according to the qualitatively agreed conditions, terms of payments and delivery conditions. Invoiced price to customer is presented without value added tax and excise duty.

Consumer price is contract price agreed between seller and final consumer. It includes producer price, price of business performance (wholesale or retail trade margin), value added tax and other duties (e.g. excise duty).

Source

All published data are the result of regular surveys and processing realized by the SO SR.

The state statistical questionnaires submitted by selected reporting units are data source for calculation of price indices in production branch. More detailed information can be found in monthly publications Price Indices of Industrial Producers; Producers Price Indices of Agricultural Products; Price Indices of Construction Works, Materials and Products Consumed in Construction.

Consumer prices of goods and services for calculation of average prices and indices of consumer prices are surveyed in selected shops and service business in the Slovak Republic. More detailed information on consumer price indices can be obtained in monthly publication Consumer Price Indices in the Slovak Republic.

T 12-1. Vývoj cenových indexov (ročné priemery) – tuzemsko
 Development of price indices (annual averages) – inland

v %

Per cent

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
	2010 = 100					
1. Priemysel spolu¹⁾	102,3	106,3	106,2	102,4	98,1	1. Industry in total¹⁾
Ťažba a dobývanie	97,6	102,6	102,8	104,4	101,3	Mining and quarrying
Priemyselná výroba	103,5	104,8	104,5	102,6	99,3	Manufacturing
Dodávka elektriny, plynu a studeného vzduchu	101,0	108,4	108,3	101,3	95,2	Electricity, gas, steam and air-condition supply
Dodávka vody, čistenie a odvod odpadových vôd, odpady	102,4	107,4	110,3	111,8	112,3	Water supply, sewerage, waste management and remediation
2. Ceny stavebných prác spolu	101,2	101,9	102,6	104,0	105,8	2. Prices of construction works in total
nová výstavba, modernizácia, rekonštrukcia budovy	101,2	101,9	102,6	103,9	105,8	New construction, modernisation, reconstruction Buildings
v tom	101,4	101,6	102,2	103,4	105,0	of which:
bytové budovy	101,2	101,3	101,9	102,9	104,4	Residential buildings
nebytové budovy	101,6	101,8	102,5	103,7	105,4	Non-residential buildings
inžinierske stavby	101,1	102,2	103,1	104,5	106,7	Civil engineering works
opravy a údržba stavebnej povahy	101,1	101,9	102,8	104,3	106,0	Repairs and maintenance
3. Ceny materiálov a výrobkov spotrebovaných v stavebníctve	102,9	104,5	103,7	100,8	100,0	3. Prices of materials and components consumed in construction
4. Ceny poľnohospodárskych výrobkov spolu	116,7	124,7	119,8	110,5	108,1	4. Prices of agricultural products in total
rastlinné výrobky	122,0	133,3	120,6	104,4	104,4	Crop products
živočíšne výrobky	110,9	115,3	118,4	117,6	112,2	Animal products
5. Ceny dodávok do poľnohospodárstva	111,0	114,1	118,2	110,7	104,3	5. Prices of supplies to agriculture
6. Ceny lesníctva spolu	118,1	123,8	127,7	124,3	126,8	6. Forestry prices in total
ihličnaté drevo	123,2	131,3	135,9	130,4	133,9	Coniferous wood
listnaté drevo	110,0	111,6	114,4	114,4	115,3	Leafy wood

¹⁾ základ je december 2010 = 100 (bez spotrebnej dane), upravené koeficientami na podmienky revidovanej schémy a klasifikácie SK NACE Rev. 2

¹⁾ The base is December 2010 = 100 (without excise duties), adjusted by coefficients to revised scheme conditions and SK NACE Rev. 2

T 12–2. Indexy cien priemyselných výrobcov v triedach SK NACE Rev. 2 – tuzemsko
 Industrial producers price indices in classes of SK NACE Rev. 2 – inland

v %

Per cent

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
	December 2010 = 100 ¹⁾					
Priemysel spolu	102,3	106,3	106,2	102,4	98,1	Industry in total
Ťažba lignitu	101,9	98,0	103,3	106,6	105,0	Mining of lignite
Spracovanie mäsa a mäsa. výrobkov	104,4	110,3	112,2	108,5	104,6	Processing of meat and products of meat
Výroba mliečnych výrobkov	99,1	97,3	101,6	107,5	96,9	Manufacture of dairy products
Výroba nápojov	103,6	106,9	108,5	107,4	107,7	Manufacture of beverages
Výroba odevov okrem kožených odevov	99,2	100,6	102,7	103,4	106,3	Manufacture of wearing apparel, except fur apparel
Výroba obuvi	100,4	101,6	105,1	107,3	109,2	Manufacture of footwear
Výroba výrobkov z dreva, slamy	114,5	110,0	107,4	107,9	106,8	Manufacture of products of wood
Výroba výrobkov z papiera a lepenky	97,4	94,4	93,1	95,1	94,7	Manufacture of articles of paper and paperboard
Výroba rafín. ropných produktov	118,0	130,5	123,3	115,7	90,8	Manuf. of refined petrol. products
Výroba základných chemikálií, priemyselných hnojív	97,7	101,8	103,1	100,1	97,4	Manufacture of basic chemicals, fertilisers
Výroba farmaceut. prípravkov	105,0	109,1	112,1	111,6	110,1	Manuf. of basic pharm. products
Výroba výrobkov z gumy	103,7	114,9	117,7	113,7	113,9	Manufacture of rubber products
Výroba plastových výrobkov	103,1	101,7	101,5	101,7	100,0	Manufacture of plastics products
Výroba skla a výrobkov zo skla	91,0	90,5	88,1	87,0	87,9	Manufacture of glass and glass products
Výroba vápna, cementu a sádry	102,9	102,5	102,8	108,9	99,2	Manuf. of cement, lime and plaster Manufac. of artcl. of concrete, cement and plaster
Výroba výrobkov z betonu, sadry	99,8	97,5	95,7	93,4	92,9	Manufacture of iron and steel
Výroba surového železa a ocele	104,6	98,6	92,8	87,8	83,1	Manuf. of structural metal products
Výroba kovových konštrukcií	104,9	106,2	103,3	99,4	102,2	Manufacture of other fabricated metal products
Výroba ostatných kovových výrobkov	100,5	100,2	99,7	99,3	92,8	Manuf. of consumer electronics
Výroba spotrebnej elektroniky	101,4	97,2	93,6	93,6	93,4	Manuf. of instruments of measur.
Výroba nástrojov na meranie	98,8	102,4	100,7	98,9	99,8	Manufacture of electric motors
Výroba elektrických motorov	105,4	104,4	99,0	95,2	91,4	Manufacture of wiring and wiring devices
Výroba drôtov a elektrínštalačných zariadení	100,5	102,4	99,3	96,5	94,9	Manufacture of general-purpose machinery
Výroba strojov na všeobecné účely	100,1	102,4	109,1	113,8	112,5	Manufacture of other general- purpose machinery
Výroba ostatných strojov na všeobecné účely	94,7	95,8	101,9	99,3	99,6	Manuf. of parts for motor vehicles
Výroba dielov pre motor. vozidlá	100,1	95,2	95,2	94,5	94,6	Manufacture of furniture
Výroba nábytku	102,2	105,1	106,1	107,1	107,2	Electric power generation, transmission and distribution
Výroba elektrickej energie, prenos a rozvod	100,3	101,2	100,9	91,3	84,0	Manufacture of gas; distribution of gaseous fuels trough mains
Výroba plynu, rozvod plyných palív potrubím	101,5	122,6	122,5	118,9	114,9	Steam and air condition supply
Dodávka pary a rozvod studeného vzduchu	107,5	119,6	121,7	123,9	120,4	

¹⁾ upravené koeficientami na podmienky revidovanej schémy a klasifikácie SK NACE Rev. 2

¹⁾ Adjusted by coefficients to revised scheme conditions and SK NACE Rev. 2

T 12–3. Indexy cien priemyselných výrobcov podľa SK NACE Rev. 2 – tuzemsko¹⁾
Industrial producers price indices by the SK NACE Rev. 2 – inland¹⁾

v %

Per cent

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
	December 2010 = 100 ²⁾					
Priemysel spolu	102,3	106,3	106,2	102,4	98,1	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	97,6	102,6	102,8	104,4	101,3	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	103,5	104,8	104,5	102,6	99,3	C Manufacturing
v tom výroba:						of which manufacture:
CA potravín, nápojov a tabakových výrobkov	104,3	106,3	108,1	105,9	102,8	CA food products, beverages and tobacco products
CB textilů, odevov, kože, kožených výrobkov	101,7	102,8	104,7	106,7	109,0	CB of textiles, apparel, leather and related products
CC drevených a papierových výrobkov, tlač	100,3	97,0	96,4	96,6	97,9	CC of wood and paper products and printing
CD koksu a rafinovaných ropných produktov	118,0	130,5	123,3	115,7	90,8	CD of coke and refined petroleum products
CE chemikálií a chemických produktov	99,1	101,6	98,7	95,4	92,5	CE of chemicals and chemical products
CF základných farmaceutických výrobkov a prípravkov	105,0	108,8	111,8	111,5	110,0	CF of pharmaceut. medicinal chemical and botanical products
CG výrobkov z gúmy a plastu a ostat. nekov. minerál. výrobkov	102,0	102,4	102,1	100,8	100,0	CG of rubber and plastics, and other non-metallic products
CH kovov a kov. konštrukcií okrem strojov a zariadení	105,2	103,5	100,7	98,4	97,2	CH of basic metals and fabric. except machinery and equipment
CI počítačových, elektronických a optických výrobkov	102,7	101,9	103,8	102,2	102,2	CI of computers, electronic and optical products
CJ elektrických zariadení	103,7	104,3	102,4	99,9	98,5	CJ of electrical equipment
CK strojov a zariadení inde neklasifikovaných	98,4	101,0	106,6	107,2	107,4	CK of machinery and equipment n.e.c.
CL dopravných prostriedkov	99,9	96,4	97,0	96,6	97,0	CL of transport equipment
CM ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	100,0	105,8	110,4	111,1	112,8	CM other and repair, instalation and equipment of machinery
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	101,0	108,4	108,3	101,3	95,2	D Electricity, gas, steam and air-conditioning supply
E Dodávka vody, čistenie, odvod, odpady a služby	102,4	107,4	110,3	111,8	112,3	E Water supply, sewerage, waste management and remediation

¹⁾ stredná úroveň agregácie – A*38

²⁾ upravené koeficientami na podmienky revidovanej schémy a klasifikácie SK NACE Rev. 2

¹⁾ Middle level of aggregation – A*38

²⁾ Adjusted by coefficients to revised scheme conditions and SK NACE Rev. 2

T 12–4. Indexy cien priemyselných výrobcov podľa SK NACE Rev. 2 – export¹⁾
 Industrial producers price indices by the SK NACE Rev. 2 – export¹⁾

v %

Per cent

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
	December 2010 = 100 ²⁾					
Priemysel spolu	103,1	103,8	102,3	98,9	96,7	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	105,5	107,0	104,4	100,6	97,5	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	102,6	103,2	101,7	98,8	96,8	C Manufacturing
v tom výroba:						of which manufacture:
CA potravín, nápojov a tabakových výrobkov	104,2	106,5	108,0	106,5	105,9	CA food products, beverages and tobacco products
CB textilu, odevov, kože, kožených výrobkov	100,1	103,0	107,6	112,9	110,4	CB of textiles, apparel, leather and related products
CC drevených a papierových výrobkov, tlač	99,8	97,8	96,5	96,7	97,6	CC of wood and paper products and printing
CD koksu a rafinovaných ropných produktov	113,4	125,3	119,5	111,2	79,3	CD of coke and refined petroleum products
CE chemikálií a chemických produktov	101,5	111,3	108,7	107,6	101,2	CE of chemicals and chemical products
CF základných farmaceut. výrobkov a prípravkov	100,1	99,1	101,7	102,1	102,9	CF of pharmaceut. medicinal chemical and botanical products
CG výrobkov z gumy a plastu a ost. nekov. minerál. výrobkov	103,0	107,0	106,1	104,4	104,4	CG of rubber and plastics, and other non-metallic products
CH kovov a kov. konštrukcií okrem strojov a zariadení	106,4	102,0	99,1	96,5	94,6	CH of basic metals and fabric. except machinery and equipment
CI počítač. elektronických a optických výrobkov	99,6	97,8	96,1	87,8	91,4	CI of computers, electronic and optical products
CJ elektrických zariadení	103,3	103,2	102,5	101,9	99,6	CJ of electrical equipment
CK strojov a zariadení inde neklasifikovaných	102,5	103,6	105,1	107,4	106,2	CK of machinery and equipment n.e.c.
CL dopravných prostriedkov	101,5	101,8	100,3	97,7	97,5	CL of transport equipment
CM ostatná výroba, oprava a inštal. strojov a zariadení	98,0	99,2	97,8	97,5	95,1	CM other and repair, instalation and equipment of machinery
D Dodávka elektriny, plynu, parý a studeného vzduchu	113,2	122,1	120,6	101,6	94,2	D Electricity, gas, steam and air-conditioning supply

¹⁾ stredná úroveň agregácie – A*38²⁾ upravené koeficientami na podmienky
revidovanej schémy a klasifikácie SK NACE Rev. 2¹⁾ Middle level of aggregation – A*38²⁾ Adjusted by coefficients to revised scheme
conditions and SK NACE Rev. 2

T 12–5. Indexy cien priemyselných výrobcov podľa SK NACE Rev. 2 – úhrn¹⁾
Industrial producers price indices by the SK NACE Rev. 2 – total¹⁾

v %

Per cent

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
	December 2010 = 100 ²⁾					
Priemysel spolu	102,7	104,8	103,8	100,2	97,3	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	99,3	103,7	103,2	103,5	100,4	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba v tom výroba:	102,8	103,6	102,4	99,8	97,4	C Manufacturing of which manufacture:
CA potravín, nápojov a tabakových výrobkov	104,3	106,4	108,1	106,1	103,8	CA food products, beverages and tobacco products
CB textilů, odevov, kože, kožených výrobkov	100,3	103,0	107,3	112,1	110,2	CB of textiles, apparel, leather and related products
CC drevených a papierových výrobkov, tlač	100,0	97,6	96,5	96,7	97,7	CC of wood and paper products and printing
CD koksu a rafinovaných ropných produktov	115,8	127,5	121,1	113,1	84,2	CD of coke and refined petroleum products
CE chemikálií a chemických produktov	100,9	108,8	106,1	104,4	98,9	CE of chemicals and chemical products
CF základných farmaceut. výrobkov a prípravkov	101,8	104,0	106,8	106,9	106,5	CF of pharmaceut. medicinal chemical and botanical products
CG výrobkov z gumy a plastu a ost. nekov. minerál. výrobkov	102,6	105,2	104,6	103,0	102,7	CG of rubber and plastics, and other non-metallic products
CH kovov a kov. konštrukcií okrem strojov a zariadení	106,1	102,3	99,4	97,0	95,2	CH of basic metals and fabric. except machinery and equipment
CI počítač. elektronických a optických výrobkov	100,0	98,3	97,0	89,5	92,6	CI of computers, electronic and optical products
CJ elektrických zariadení	103,3	103,4	102,5	101,6	99,4	CJ of electrical equipment
CK strojov a zariadení inde neklasifikovaných	101,7	103,2	105,2	107,4	106,3	CK of machinery and equipment n.e.c.
CL dopravných prostriedkov	101,2	100,7	99,6	97,5	97,4	CL of transport equipment
CM ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	99,0	102,5	104,1	104,2	103,9	CM other and repair, instalation and equipment of machinery
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	102,7	110,0	109,8	101,3	95,0	D Electricity, gas, steam and air-conditioning supply
E Dodávka vody, čistenie, odvod, odpady a služby	102,3	107,2	110,1	111,5	111,9	E Water supply, sewerage, waste management and remediation

¹⁾ stredná úroveň agregácie – A*38

²⁾ upravené koeficientami na podmienky
revidovanej schémy a klasifikácie SK NACE Rev. 2

¹⁾ Middle level of aggregation – A*38

²⁾ Adjusted by coefficients to revised scheme
conditions and SK NACE Rev. 2

T 12–6. Indexy cien stavebných prác podľa Štatistickej klasifikácie produkcie
Price indices of construction works by the Classification of Products by Activity

v %						Per cent
KP	2011	2012	2013	2014	2015	CPA 2008
	2010 = 100					
Stavebné práce spolu	101,2	101,9	102,6	104,0	105,8	Constructions and construction works
Budovy a výstavba budov	101,5	101,0	101,3	102,5	104,1	Buildings and building construction works
Stavby a práce na stavbe inžinierskych stavieb	100,5	101,7	102,8	104,5	106,5	Constructions and works on civil engineering construction
Špecializované stavebné práce	101,5	102,1	102,7	103,7	105,7	Specialized construction works

T 12–7. Indexy cien poľnohospodárskych výrobkov
Producer price indices of agricultural products

v %						Per cent
Skupina výrobkov	2011	2012	2013	2014	2015	Group of products
	2010 = 100					
Produkty poľnohospodárstva a rybárstva	116,7	124,7	119,8	110,5	108,1	Total agricultural and fishing products
Produkty poľnohospodárskej výroby	116,7	124,7	119,8	110,5	108,1	Total agricultural products
Produkty rastlinnej výroby vrátane zeleniny a ovocia	122,0	133,3	120,6	104,4	104,4	Total crop products incl. vegetables and fruit
v tom						of which:
produkty rastlinnej výroby bez zeleniny a ovocia	123,2	135,1	122,3	103,9	104,3	Total crop products without vegetables and fruit
zelenina, ovocie, orechy a koreniny spolu	103,7	104,3	114,2	106,4	105,0	Vegetables, fruit, walnuts and pepper
v tom						of which:
ovocie, orechy a korenie	104,4	103,3	102,0	100,0	100,4	Fruit, walnuts and pepper
zelenina	102,8	105,9	118,0	108,4	106,4	Vegetables
Produkty živočíšnej výroby vrátane rýb	110,9	115,3	118,4	117,6	112,2	Total animal products incl. fish
Produkty živočíšnej výroby	110,9	115,3	118,7	117,8	112,5	Total animal products
Ryby a iné produkty rybolovu	94,8	92,1	99,8	103,1	99,1	Fish and other fishing products

T 12–8. Priemerné ceny poľnohospodárskych výrobkov¹⁾
 Average prices of agricultural products¹⁾

Výrobok	Mer. jedn. Unit	2011	2012	2013	2014	2015	Product
Pšenica potravinárska	100 kg	19,68	20,54	17,44	15,53	15,27	Food-growing wheat
Raž potravinárska	100 kg	19,48	20,81	16,09	13,65	13,63	Food-growing rye
Jačmeň sladovnícky	100 kg	20,94	21,68	20,17	17,86	16,05	Malting barley
Kukurica na zrno	100 kg	16,71	19,97	17,27	12,87	13,96	Maize on grain
Semeno repky olejnej	100 kg	46,06	48,40	36,98	33,50	35,95	Rape-seeds
Semeno slnečnice	100 kg	35,66	44,60	32,40	27,80	34,34	Sunflower seeds
Cukrová repa	100 kg	3,61	3,67	4,01	3,71	3,26	Sugar beet
Zemiaky nesk. konzum.	100 kg	29,08	21,03	26,06	26,77	24,72	Late potatoes
Hrozno muštové	100 kg	47,88	46,71	50,36	49,56	51,05	Cider grapes
Cibuľa bez vrchate	100 kg	27,49	28,55	30,09	27,90	25,82	Onion without tops
Karotka a mrkva bez vrchate	100 kg	26,66	26,74	27,52	26,57	29,13	Carrots without tops
Jablká oberané	100 kg	39,70	39,3	36,24	35,02	33,33	Plucked apples
Býky jatočné trieda mäsitosti U ²⁾	100 kg	279,51	291,73	294,93	294,84	301,40	Bulls for slaughter-carcases category U ²⁾
Ošpané jatočné obchodná trieda U ²⁾	100 kg	140,41	152,0	162,75	155,70	138,35	Pigs for slaughter-carcases category U ²⁾
Kurčatá jatočné I. trieda	100 kg	91,18	93,77	99,85	92,29	87,20	Chickens for slaughter 1 st rate
Mlieko kravské I. trieda	100 l	27,80	27,88	28,55	29,77	27,00	Cow milk 1 st rate
Vajcia konzumné slepačie triedené	1 000 kusov/pcs.	67,63	92,65	75,73	70,41	72,88	Hen eggs sorted

¹⁾ priemerné ceny vybraných akostí v Eur za jednotku;
u ovocia a zeleniny za I. akosť

²⁾ akostné triedy podľa harmonizovaných noriem EÚ

¹⁾ Average prices of selected rate levels in EUR per unit;
for fruit and vegetables of the first quality

²⁾ Quality classes according to harmonise standards
of the EU

T 12–9. Vývoj jadrovej a čistej inflácie¹⁾
 Development of core and net inflation¹⁾

v %

Per cent

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
	Medziročná miera		Interyearly rate			
Celková inflácia	3,9	3,6	1,4	-0,1	-0,3	Total inflation
Regulované ceny	7,0	6,3	0,8	-0,9	-1,6	Regulated prices
Jadrová inflácia	2,3	2,7	1,5	0,2	0,0	Core inflation
Ceny potravín	5,3	3,8	3,7	-0,7	-0,4	Food prices
Čistá inflácia (bez zmien nepriamych daní)	1,5	2,5	1,0	0,4	0,1	Net inflation (indirect tax changes excluded)

¹⁾ údaje sú počítané metódou reťazenia
s ročnou obmenou váh

¹⁾ Data are calculated using yearly updated
weights by chaining method

T 12–10. Harmonizované indexy spotrebiteľských cien

Harmonized indices of consumer prices

v %

Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	Priemer roka 2005 = 100 Average of the year 2005 = 100					
Úhrn	116,79	121,16	122,93	122,81	122,39	Total
Potraviny a nealkoholické nápoje	117,60	122,60	126,86	125,90	125,52	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholické nápoje a tabak	134,74	139,93	144,10	146,66	147,78	Alcoholic beverages and tobacco
Odevy a obuv	101,04	102,97	104,03	105,29	106,27	Clothing and footwear
Bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	130,40	136,64	136,96	135,48	133,62	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Nábytok, bytové zariadenie a bežná údržba domu	93,67	94,16	94,23	93,87	95,57	Furnishings, household equipment and routine maintenance of dwelling
Zdravie	138,77	146,14	149,14	150,48	151,62	Health
Doprava	102,71	109,27	108,25	106,69	100,03	Transport
Pošta a telekomunikácie	99,18	99,39	99,54	98,45	98,24	Communications
Rekreácia a kultúra	104,76	106,39	108,23	108,87	109,79	Recreation and culture
Vzdelávanie	131,03	138,75	147,73	153,47	156,88	Education
Hotely, kaviarne a reštaurácie	122,06	126,17	129,17	130,76	133,00	Hotels, cafés and restaurants
Rozličné tovary a služby	118,86	123,60	125,29	126,39	128,01	Miscellaneous goods and services
	Predchádzajúci rok = 100 Previous year = 100					
Úhrn	104,1	103,7	101,5	99,9	99,7	Total
Potraviny a nealkoholické nápoje	105,9	104,3	103,5	99,2	99,7	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholické nápoje a tabak	103,7	103,9	103,0	101,8	100,8	Alcoholic beverages and tobacco
Odevy a obuv	101,6	101,9	101,0	101,2	100,9	Clothing and footwear
Bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	107,0	104,8	100,2	98,9	98,6	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Nábytok, bytové zariadenie a bežná údržba domu	99,0	100,5	100,1	99,6	101,8	Furnishings, household equipment and routine maintenance of dwelling
Zdravie	104,0	105,3	102,1	100,9	100,8	Health
Doprava	106,8	106,4	99,1	98,6	93,8	Transport
Pošta a telekomunikácie	100,4	100,2	100,2	98,9	99,8	Communications
Rekreácia a kultúra	100,4	101,6	101,7	100,6	100,8	Recreation and culture
Vzdelávanie	105,0	105,9	106,5	103,9	102,2	Education
Hotely, kaviarne a reštaurácie	102,5	103,4	102,4	101,2	101,7	Hotels, cafés and restaurants
Rozličné tovary a služby	103,8	104,0	101,4	100,9	101,3	Miscellaneous goods and services

T 12–11. Indexy spotrebiteľských cien
 Consumer price indices

v %

Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	December 2000 = 100					
Úhrn	156,2	161,9	164,1	164,0	163,5	Total
Potraviny a nealkoholické nápoje	132,5	138,1	142,9	141,8	141,4	Food and non-alcoholic beverages
potraviny	134,1	139,1	144,3	143,3	142,7	Food
nealkoholické nápoje	116,8	126,9	128,7	127,2	128,0	Non-alcoholic beverages
Alkoholické nápoje a tabak	180,0	187,0	192,5	196,0	197,4	Alcoholic beverages and tobacco
alkoholické nápoje	133,9	135,2	137,5	139,0	138,1	Alcoholic beverages
tabak	258,2	276,5	288,7	296,3	303,8	Tobacco
Odevy a obuv	107,5	109,6	110,7	112,1	113,1	Clothing and footwear
odevy	104,2	106,1	107,1	108,0	109,0	Clothing
obuv	116,0	118,5	120,0	122,3	123,6	Footwear
Bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	235,2	244,7	245,6	244,1	241,6	Housing, water, electricity, gas and other fuels
skutočné nájomné za bývanie	248,1	249,6	250,3	250,3	250,3	Actual rentals for housing
imputované nájomné za bývanie	247,4	254,6	257,5	259,4	258,6	Imputed rentals for housing
pravidelná údržba a opravy bytov	122,2	123,9	124,8	124,9	124,9	Regular maintenance and repair of the dwelling
ostatné služby vzťahujúce sa na byty	301,2	315,3	319,6	321,6	323,5	Other services relating to the dwelling
elektrina, plyn a iné palivá	241,9	255,1	254,1	248,7	242,8	Electricity, gas and other fuels
Nábytok, bytové zariadenie a bežná údržba domu	88,3	88,8	88,9	88,6	90,3	Furnishings, household equipment and routine maintenance of dwelling
nábytok, zariadenia, podlahové krytiny a opravy	84,5	83,5	82,5	81,7	81,4	Furniture, furnishings, floor coverings and repairs
bytový textil	116,3	119,6	120,0	120,8	122,5	Household textiles
domáce spotrebiče vrátane vybavenia a opráv	82,5	81,9	81,3	80,9	81,2	Household appliances, including fittings and repairs
sklo, stolové náčinie (stolový riad) a domáce náradie	120,5	120,0	122,7	122,6	122,8	Glassware, tableware and household utensils
nástroje a zariadenia pre dom a záhradu	95,6	96,2	95,3	94,2	93,1	Tools and equipment for house and garden
tovary a služby pre bežnú údržbu domácnosti	80,9	83,4	84,7	84,8	89,9	Goods and services for routine household maintenance
Zdravie	193,6	203,4	207,4	209,2	210,8	Health
zdravotnícke a farmaceutické výrobky, terapeutické prístroje	180,2	192,6	197,1	198,7	199,4	Medical and pharmaceutical products, therap. appliances
zdravotnícke služby iné ako nemocničné	229,5	236,4	240,2	242,4	246,2	Non-hospital medical and paramedical services
nemocničné služby	133,5	137,4	138,7	139,6	140,0	Hospital services

T 12–11. Indexy spotrebiteľských cien
 Consumer price indices
1. pokračovanie
v %1st continuation
Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	December 2000 = 100					
Doprava	125,9	134,0	132,6	130,6	122,5	Transport
nákup dopravných prostriedkov	57,0	55,4	54,0	52,1	49,6	Purchase of vehicles
prevádzka prostriedkov osobnej dopravy	125,2	131,5	128,9	127,0	117,4	Operation of personal transport equipment
dopravné služby	239,6	275,0	278,4	279,1	264,0	Transports services
Pošta a telekomunikácie	139,6	139,9	140,1	138,6	138,3	Communications
poštové služby	200,0	200,0	230,2	230,2	232,7	Postal services
telefónne a faxové prístroje	8,2	7,6	7,0	6,3	5,8	Telephone and telefax equipment
telefónne a faxové služby	144,1	144,6	143,4	141,8	141,5	Telephone and telefax services
Rekreácia a kultúra	113,0	114,9	117,0	117,8	118,8	Recreation and culture
audiovizuálna a fotografická technika	37,6	36,5	35,7	34,0	33,1	Audio-visual and photographic equipment
veľké zariadenia dlhodobej spotreby pre rekreáciu	84,1	84,0	87,9	89,8	90,3	Major durables for recreation and culture
vybavenie pre rekreáciu, záhradu a domáce zvieratá	117,1	119,5	123,1	124,7	126,2	Recreat. items and equipment, gardens, pets
rekreačné a kultúrne služby	174,2	178,8	184,1	187,2	189,3	Recreational and cultural services
noviny, knihy a kancelárske potreby	148,1	154,6	158,0	161,9	165,4	Newspapers, books and stationery
dovolenky s programom	132,2	134,4	139,2	142,4	145,3	Package holidays
Vzdelávanie	257,1	272,2	289,8	301,0	307,9	Education
predškolské a základné vzdelanie	384,8	425,0	468,9	498,9	524,4	Pre-primary and primary education
stredoškolské vzdelanie ¹⁾	Secondary education ¹⁾
vysokoškolské vzdelanie	168,6	177,6	186,6	191,8	191,6	Tertiary education
vzdelanie nedefinované úrovňou	262,0	273,7	289,8	299,8	305,6	Education not definable by level
Hotely, kaviarne a reštaurácie	163,9	169,4	173,4	175,5	178,5	Hotels, cafés and restaurants
stravovanie	158,1	163,5	167,4	169,4	172,4	Catering services
ubytovacie služby	297,5	305,4	312,5	317,0	319,3	Accommodation services
Rozličné tovary a služby	161,7	168,1	170,3	171,6	173,8	Miscellaneous goods and services
osobná starostlivosť	131,5	136,6	140,3	142,2	144,4	Personal care
osobné predmety inde neklasifikované	137,7	144,8	148,6	149,7	151,2	Personal effects n. e. c.
sociálne služby	173,4	187,5	198,2	203,7	207,0	Social protection
poistenie	233,0	235,1	234,1	231,0	230,3	Insurance
finančné služby inde neklasifik.	233,5	246,6	218,0	214,2	219,8	Financial services n. e. c.
iné služby inde neklasifikované	162,8	165,3	171,0	172,1	173,3	Other services n. e. c.

¹⁾ od januára 2007 sú zisťované ceny za stredoškolské vzdelanie¹⁾ Since January 2007 prices of secondary education are collected

T 12–11. Indexy spotrebiteľských cien
 Consumer price indices
2. pokračovanie
v %2nd continuation
Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	Predchádzajúci rok = 100 Previous year = 100					
Úhrn	103,9	103,6	101,4	99,9	99,7	Total
Potraviny a nealkoholické nápoje	106,1	104,2	103,5	99,2	99,7	Food and non-alcoholic beverages
potraviny	106,2	103,8	103,7	99,3	99,6	Food
nealkoholické nápoje	104,5	108,6	101,5	98,8	100,7	Non-alcoholic beverages
Alkoholické nápoje a tabak	103,7	103,9	103,0	101,8	100,8	Alcoholic beverages and tobacco
alkoholické nápoje	102,5	101,0	101,7	101,1	99,4	Alcoholic beverages
tabak	105,1	107,1	104,4	102,6	102,6	Tobacco
Odevy a obuv	101,6	101,9	101,0	101,2	100,9	Clothing and footwear
odevy	101,2	101,8	100,9	100,9	100,9	Clothing
obuv	102,5	102,1	101,3	102,0	101,0	Footwear
Bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	105,0	104,0	100,4	99,4	99,0	Housing, water, electricity, gas and other fuels
skutočné nájomné za bývanie	100,8	100,6	100,3	100,0	100,0	Actual rentals for housing
imputované nájomné za bývanie	101,6	102,9	101,1	100,8	99,7	Imputed rentals for housing
pravidelná údržba a opravy bytov	102,5	101,4	100,7	100,1	100,0	Regular maintenance and repair of the dwelling
ostatné služby vzťahujúce sa na byty	104,6	104,7	101,4	100,6	100,6	Other services relating to the dwelling
elektrina, plyn a iné palivá	108,8	105,5	99,6	97,8	97,7	Electricity, gas and other fuels
Nábytok, bytové zariadenie a bežná údržba domu	99,0	100,6	100,2	99,6	101,8	Furnishings, household equipment and routine maintenance of dwelling
nábytok, zariadenia, podlahové krytiny a opravy	98,2	98,8	98,9	99,0	99,6	Furniture, furnishings, floor coverings and repairs
bytový textil	102,8	102,8	100,4	100,6	101,4	Household textiles
domáce spotrebiče vrátane vybavenia a opráv	99,0	99,3	99,3	99,5	100,3	Household appliances, including fittings and repairs
sklo, stolové náčinie (stolový riad) a domáce náradie	100,2	99,6	102,2	99,9	100,2	Glassware, tableware and household utensils
nástroje a zariadenia pre dom a záhradu	100,0	100,6	99,2	98,8	98,8	Tools and equipment for house and garden
tovary a služby pre bežnú údržbu domácnosti	98,4	103,1	101,5	100,2	106,0	Goods and services for routine household maintenance
Zdravie	103,8	105,1	102,0	100,8	100,8	Health
zdravotnícke a farmaceutické výrobky, terapeutické prístroje	102,8	106,9	102,4	100,8	100,4	Medical and pharmaceutical products, therap. appliances
zdravotnícke služby iné ako nemocničné	105,9	103,0	101,6	100,9	101,6	Non-hospital medical and paramedical services
nemocničné služby	102,5	102,9	101,0	100,6	100,3	Hospital services

T 12–11. Indexy spotrebiteľských cien Consumer price indices

dokončenie
v %

End of table
Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	Predchádzajúci rok = 100 Previous year = 100					
Doprava	106,9	106,4	98,9	98,5	93,8	Transport
nákup dopravných prostriedkov	91,9	97,1	97,6	96,4	95,2	Purchase of vehicles
prevádzka prostriedkov						Operation of personal
osobnej dopravy	112,2	105,0	98,0	98,5	92,5	transport equipment
dopravné služby	108,8	114,8	101,3	100,3	94,6	Transports services
Pošta a telekomunikácie	100,4	100,2	100,2	98,9	99,8	Communications
poštové služby	100,0	100,0	115,1	100,0	101,0	Postal services
telefónne a faxové prístroje	93,3	93,0	91,2	90,8	91,1	Telephone and telefax equipment
telefónne a faxové služby	100,5	100,3	99,1	98,9	99,8	Telephone and telefax services
Rekreácia a kultúra	100,7	101,7	101,8	100,7	100,8	Recreation and culture
audiovizuálna a fotografická technika	96,2	97,2	97,7	95,3	97,4	Audio-visual and photographic equipment
veľké zariadenia dlhodobej spotreby pre rekreáciu	98,1	99,8	104,6	102,2	100,6	Major durables for recreation and culture
vybavenie pre rekreáciu, záhradu a domáce zvieratá	102,2	102,0	103,0	101,3	101,2	Recreat. items and equipment, gardens, pets
rekreačné a kultúrne služby	102,2	102,7	102,9	101,7	101,2	Recreational and cultural services
noviny, knihy a kancelárske potreby	102,6	104,3	102,2	102,5	102,1	Newspapers, books and stationery
dovolenky s programom	100,2	101,7	103,6	102,3	102,0	Package holidays
Vzdelávanie	105,0	105,9	106,5	103,9	102,3	Education
predškolské a základné vzdelanie	108,3	110,5	110,3	106,4	105,1	Pre-primary and primary education
stredoškolské vzdelanie	101,4	101,7	102,0	101,4	102,1	Secondary education
vysokoškolské vzdelanie	104,7	105,3	105,1	102,8	99,9	Tertiary education
vzdelanie nedefinované úrovňou	103,9	104,5	105,9	103,5	101,9	Education not definable by level
Hotely, kaviarne a reštaurácie	102,5	103,3	102,4	101,2	101,7	Hotels, cafés and restaurants
stravovanie	102,5	103,4	102,4	101,2	101,8	Catering services
ubytovacie služby	102,9	102,7	102,3	101,5	100,7	Accommodation services
Rozličné tovary a služby	103,7	103,9	101,3	100,7	101,3	Miscellaneous goods and services
osobná starostlivosť	103,5	103,9	102,7	101,4	101,5	Personal care
osobné predmety inde neklasifikované	105,9	105,2	102,6	100,8	100,9	Personal effects n. e. c.
sociálne služby	104,4	108,1	105,7	102,8	101,6	Social protection
poistenie	99,8	100,9	99,6	98,7	99,7	Insurance
finančné služby inde neklasifik.	109,2	105,6	88,4	98,2	102,6	Financial services n. e. c.
iné služby inde neklasifikované	101,9	101,5	103,4	100,6	100,7	Other services n. e. c.

T 12–12. Indexy životných nákladov zamestnancov
 Cost of living indices of employees

v %

Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	December 2000 = 100					
Úhrn	154,1	159,5	161,7	161,6	161,0	Total
Potraviny a nealkoholické nápoje	132,2	137,7	142,5	141,4	141,0	Food and non-alcoholic beverages
potraviny	133,8	138,8	143,9	142,9	142,4	Food
nealkoholické nápoje	116,6	126,5	128,4	126,8	127,6	Non-alcoholic beverages
Alkoholické nápoje a tabak	182,6	189,8	195,5	199,1	200,7	Alcoholic beverages and tobacco
alkoholické nápoje	133,5	134,9	137,2	138,7	137,8	Alcoholic beverages
tabak	259,8	278,3	290,6	298,1	305,8	Tobacco
Odevy a obuv	107,6	109,7	110,8	112,1	113,2	Clothing and footwear
odevy	104,0	105,9	106,9	107,8	108,8	Clothing
obuv	117,0	119,5	121,0	123,4	124,6	Footwear
Bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	232,2	241,5	242,4	241,3	239,1	Housing, water, electricity, gas and other fuels
skutočné nájomné za bývanie	249,8	251,4	252,1	252,1	252,1	Actual rentals for housing
imputované nájomné za bývanie	247,4	254,6	257,5	259,4	258,6	Imputed rentals for housing
pravidelná údržba a opravy bytov	120,5	122,2	123,0	123,6	124,3	Regular maintenance and repair of the dwelling
ostatné služby vzťahujúce sa na byty	301,1	315,6	320,0	322,0	323,9	Other services relating to the dwelling
elektrina, plyn a iné palivá	236,1	249,3	248,3	242,9	237,3	Electricity, gas and other fuels
Nábytok, bytové zariadenie a bežná údržba domu	87,8	88,3	88,4	88,1	89,6	Furnishings, household equipment and routine maintenance of dwelling
nábytok, zariadenia, podlahové krytiny a opravy	84,4	83,3	82,5	81,7	81,4	Furniture, furnishings, floor coverings and repairs
bytový textil	116,3	119,6	120,0	120,8	122,5	Household textiles
domáce spotrebiče vrátane vybavenia a opráv	81,4	80,7	80,2	79,8	80,0	Household appliances, including fittings and repairs
sklo, stolové náčinie (stolový riad) a domáce náradie	119,3	118,8	121,4	121,4	121,6	Glassware, tableware and household utensils
nástroje a zariadenia pre dom a záhradu	95,9	96,5	95,7	94,5	93,4	Tools and equipment for house and garden
tovary a služby pre bežnú údržbu domácnosti	80,1	82,6	83,8	83,9	88,8	Goods and services for routine household maintenance
Zdravie	189,5	198,5	202,3	203,9	205,5	Health
zdravotnícke a farmaceutické výrobky, terapeutické prístroje	174,0	185,6	190,1	191,6	192,4	Medical and pharmaceutical products, therap. appliances
zdravotnícke služby iné ako nemocničné	228,4	234,7	238,5	239,9	243,6	Non-hospital medical and paramedical services
nemocničné služby	133,5	137,4	138,7	139,6	140,0	Hospital services

T 12–12. Indexy životných nákladov zamestnancov
 Cost of living indices of employees

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	December 2000 = 100					
Doprava	124,4	132,0	130,6	128,3	120,5	Transport
nákup dopravných prostriedkov	54,3	52,7	51,4	49,6	47,2	Purchase of vehicles
prevádzka prostriedkov osobnej dopravy	125,5	131,8	129,3	127,4	117,9	Operation of personal transport equipment
dopravné služby	235,8	270,3	273,8	273,7	258,9	Transports services
Pošta a telekomunikácie	137,9	138,2	138,2	136,7	136,3	Communications
poštové služby	198,3	198,3	228,4	228,4	230,7	Postal services
telefónne a faxové prístroje	8,2	7,6	7,0	6,3	5,8	Telephone and telefax equipment
telefónne a faxové služby	143,7	144,2	143,0	141,4	141,1	Telephone and telefax services
Rekreácia a kultúra	112,0	113,6	115,7	116,0	116,8	Recreation and culture
audiovizuálna a fotografická technika	37,6	36,4	35,5	33,7	32,8	Audio-visual and photographic equipment
veľké zariadenia dlhodobej spotreby pre rekreáciu	84,1	84,0	87,9	89,8	90,3	Major durables for recreation and culture
vybavenie pre rekreáciu, záhradu a domáce zvieratá	114,1	116,1	119,5	120,7	121,9	Recreat. items and equipment, gardens, pets
rekreačné a kultúrne služby	175,0	179,7	185,2	188,4	190,7	Recreational and cultural services
noviny, knihy a kancelárske potreby	147,3	152,7	156,3	159,6	162,7	Newspapers, books and stationery
dovolenky s programom	132,3	134,9	140,4	143,0	145,6	Package holidays
Vzdelávanie	259,6	275,2	293,4	305,1	312,1	Education
predškolské a základné vzdelanie	382,3	422,3	465,9	495,8	521,0	Pre-primary and primary education
stredoškolské vzdelanie ¹⁾	•	•	•	•	•	Secondary education ¹⁾
vysokoškolské vzdelanie	168,6	177,6	186,6	191,8	191,6	Tertiary education
vzdelanie nedefinované úrovňou	260,5	272,1	288,1	298,1	303,9	Education not definable by level
Hotely, kaviarne a reštaurácie	163,6	169,2	173,2	175,0	177,8	Hotels, cafés and restaurants
stravovanie	158,3	163,8	167,7	169,4	172,2	Catering services
ubytovacie služby	296,6	304,5	311,5	316,1	318,4	Accommodation services
Rozličné tovary a služby	160,5	166,9	169,0	170,0	172,0	Miscellaneous goods and services
osobná starostlivosť	130,2	135,2	138,8	140,7	142,7	Personal care
osobné predmety inde neklasifikované	140,0	147,6	151,5	152,7	154,1	Personal effects n. e. c.
sociálne služby	166,2	179,7	190,0	195,2	198,3	Social protection
poistenie	232,1	234,0	233,0	230,0	229,2	Insurance
finančné služby inde neklasifik.	237,6	251,0	221,9	218,0	223,7	Financial services n. e. c.
iné služby inde neklasifikované	164,6	167,1	172,9	174,1	175,3	Other services n. e. c.

T 12–13. Indexy životných nákladov dôchodcov
 Cost of living indices of pensioners

v %

Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	December 2000 = 100					
Úhrn	165,1	171,3	173,7	173,8	173,5	Total
Potraviny a nealkoholické nápoje	132,6	138,2	143,1	141,9	141,6	Food and non-alcoholic beverages
potraviny	133,9	139,1	144,3	143,1	142,6	Food
nealkoholické nápoje	115,3	125,9	127,4	126,1	127,2	Non-alcoholic beverages
Alkoholické nápoje a tabak	168,8	174,1	178,6	181,5	182,2	Alcoholic beverages and tobacco
alkoholické nápoje	134,1	135,5	137,7	139,2	138,3	Alcoholic beverages
tabak	255,6	273,7	285,8	293,2	300,7	Tobacco
Odevy a obuv	109,0	111,1	112,2	113,8	114,8	Clothing and footwear
odevy	105,2	107,0	108,0	109,1	110,0	Clothing
obuv	119,0	121,6	123,2	125,8	127,3	Footwear
Bývanie, voda, elektrina, plyn a iné palivá	242,5	252,7	253,8	252,4	249,9	Housing, water, electricity, gas and other fuels
skutočné nájomné za bývanie	274,4	276,1	276,8	276,9	276,9	Actual rentals for housing
imputované nájomné za bývanie	247,4	254,6	257,5	259,4	258,6	Imputed rentals for housing
pravidelná údržba a opravy bytov	132,7	134,7	135,6	135,8	135,9	Regular maintenance and repair of the dwelling
ostatné služby vzťahujúce sa na byty	288,1	300,8	304,8	306,7	308,6	Other services relating to the dwelling
elektrina, plyn a iné palivá	244,2	257,9	257,1	252,1	246,3	Electricity, gas and other fuels
Nábytok, bytové zariadenie a bežná údržba domu	90,0	90,7	91,0	90,8	92,6	Furnishings, household equipment and routine maintenance of dwelling
nábytok, zariadenia, podlahové krytiny a opravy	87,0	86,2	85,0	84,1	83,5	Furniture, furnishings, floor coverings and repairs
bytový textil	114,9	118,2	118,6	119,4	121,0	Household textiles
domáce spotrebiče vrátane vybavenia a opráv	86,7	86,3	85,8	85,4	85,7	Household appliances, including fittings and repairs
sklo, stolové náčinie (stolový riad) a domáce náradie	118,8	118,3	121,0	120,9	121,1	Glassware, tableware and household utensils
nástroje a zariadenia pre dom a záhradu	94,1	94,7	93,8	92,7	91,7	Tools and equipment for house and garden
tovary a služby pre bežnú údržbu domácnosti	81,1	83,5	85,2	85,6	90,8	Goods and services for routine household maintenance
Zdravie	211,6	223,5	228,1	230,3	232,1	Health
zdravotnícke a farmaceutické výrobky, terapeutické prístroje	197,3	211,3	216,1	217,9	218,6	Medical and pharmaceutical products, therap. appliances
zdravotnícke služby iné ako nemocničné	235,7	243,8	248,2	251,8	255,8	Non-hospital medical and paramedical services
nemocničné služby	133,5	137,4	138,7	139,6	140,0	Hospital services

T 12–13. Indexy životných nákladov dôchodcov
 Cost of living indices of pensioners

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

COICOP	2011	2012	2013	2014	2015	COICOP
	December 2000 = 100					
Doprava	136,6	146,1	144,5	143,6	135,4	Transport
nákup dopravných prostriedkov	78,6	76,3	74,4	71,8	68,4	Purchase of vehicles
prevádzka prostriedkov						Operation of personal
osobnej dopravy	124,4	130,1	128,0	126,5	118,2	transport equipment
dopravné služby	227,8	260,4	263,2	267,3	254,1	Transports services
Pošta a telekomunikácie	147,8	148,2	149,9	148,4	148,3	Communications
poštové služby	206,4	206,4	237,6	237,6	240,1	Postal services
telefónne a faxové prístroje	8,2	7,6	7,0	6,3	5,8	Telephone and telefax
telefónne a faxové služby	149,8	150,3	149,0	147,4	147,1	equipment
						Telephone and telefax services
Rekreácia a kultúra	124,2	127,9	130,5	133,1	134,9	Recreation and culture
audiovizuálna a fotografická						Audio-visual and photographic
technika	41,0	40,1	39,7	38,6	38,0	equipment
vybavenie pre rekreáciu,						Recreat. items and equipment,
záhradu a domáce zvieratá	123,2	126,2	130,4	133,9	136,7	gardens, pets
rekreačné a kultúrne služby	184,4	189,1	193,8	199,6	198,1	Recreational and cultural
noviny, knihy a kancelárske						services
potreby	148,9	158,3	161,0	167,3	171,5	Newspapers, books and
dovolenky s programom	132,4	135,0	140,5	143,1	145,7	stationery
						Package holidays
Vzdelávanie	173,0	181,6	192,4	199,3	203,3	Education
Hotely, kaviarne a reštaurácie	159,4	164,4	168,4	171,2	174,7	Hotels, cafés and restaurants
stravovanie	158,8	163,8	167,9	170,6	174,1	Catering services
ubytovacie služby	Accommodation services
Rozličné tovary a služby	162,2	168,6	171,8	173,6	176,4	Miscellaneous goods and
osobná starostlivosť	139,6	145,2	149,6	151,9	154,8	services
osobné predmety inde						Personal care
neklasifikované	136,8	142,3	145,6	146,6	148,1	Personal effects n. e. c.
sociálne služby	182,2	197,0	208,4	214,1	217,6	Social protection
poistenie	249,5	252,6	252,3	249,2	248,8	Insurance
finančné služby inde neklasifik.	182,6	192,8	170,5	167,5	171,9	Financial services n. e. c.
iné služby inde neklasifikované	138,3	140,4	145,3	146,3	147,3	Other services n. e. c.

T 12–14. Priemerné spotrebiteľské ceny vybraných výrobkov
 Average consumer prices of selected products

v Eur

EUR

Reprezentant	m. j.	2014	2015	Unit	Representative
Lúpaná ryža	kg	1,36	1,38	kg	Rice shelled
Pšeničná múka polohrubá výber	kg	0,46	0,45	kg	Wheat flour
Chlieb	kg	1,33	1,34	kg	Bread
Biely rožok	40 g	0,06	0,06	40 g	Roll
Vaječné cestoviny	500 g	1,13	1,12	500 g	Egg pastas
Hovädzie mäso predné s kosťou	kg	4,76	4,89	kg	Chuck roast with the bone
Hovädzie mäso predné bez kosti	kg	6,83	6,71	kg	Boneless chuck roast
Hovädzie mäso zadné bez kosti	kg	8,50	8,56	kg	Boneless round roast
Bravčové karé s kosťou	kg	4,51	4,18	kg	Pork cutlet with the bone
Bravčová krkovička s kosťou	kg	4,05	3,76	kg	Pork neck with the bone
Bravčový bôčik	kg	3,57	3,40	kg	Flank of bacon
Bravčové stehno bez kosti	kg	4,67	4,32	kg	Boneless ham shank
Bravčové pliecko bez kosti	kg	4,05	3,74	kg	Boneless pork shoulder
Pitvané kurča	kg	2,60	2,50	kg	Chicken frier
Jemné párky	kg	4,28	4,33	kg	Fine frankfurters
Šunková saláma	kg	4,82	4,70	kg	Ham salami
Trvanlivá saláma	kg	7,55	7,31	kg	Durable salami
Sardinky v oleji	125 g	1,01	1,02	125 g	Sardines in oil
Pasterizované polotuč. mlieko	l	0,79	0,77	l	Skim milk
Zahustené sladené mlieko	397 g	2,11	2,08	397 g	Condensed sweet milk
Ovocný jogurt	kus	0,38	0,37	piece	Fruit yoghurt
Kyslé mlieko	kus	0,64	0,65	piece	Sour milk
Syr Eidamská tehla	kg	6,48	6,00	kg	Edam cheese
Údený oštiepok	kg	11,29	11,39	kg	Smoked cheese
Tvaroh	250 g	1,19	1,17	250 g	Curds
Slepačie vajcia	10 kusov	1,55	1,48	10 pieces	Fresh eggs
Čerstvé maslo	125 g	1,05	1,01	125 g	Fresh butter
Lahôdkový margarín	250 g	0,71	0,69	250 g	Margarine
Jedlý olej	l	1,80	1,70	l	Edible oil
Škvarená bravčová masť	kg	2,77	2,72	kg	Lard
Jablká	kg	1,18	1,09	kg	Apples
Hlávková kapusta biela	kg	0,47	0,59	kg	Cabbage
Konzumné zemiaky	kg	0,54	0,51	kg	Potatoes
Kryštálový cukor	kg	0,91	0,74	kg	Granulated sugar
Mliečna čokoláda	100 g	0,91	0,99	100 g	Milk chocolate
Pražená káva mletá štandard – zmes	kg	11,06	11,12	kg	Ground coffee standard
Hroznové víno biele fľaškové	l	2,58	2,58	l	White wine bottled
Fľaškové pivo 12 %	0,5 l	0,66	0,66	0,5 l	Beer 12 % bottled
Cigarety s filtrom MARLBORO King Size	19 kusov	3,43	3,50	19 pieces	Filter cigarettes MARLBORO King Size

T 12–14. Priemerné spotrebiteľské ceny vybraných výrobkov
 Average consumer prices of selected products

 dokončenie
 v Eur

 End of table
 EUR

Reprezentant	m. j.	2014	2015	Unit	Representative
Detské tričko s krát. rukávom	kus	8,02	8,11	piece	Children's T-shirt, short sleeve
Pánsky oblek (vlna a zmes)	kus	161,64	159,47	piece	Gentlemen's suit (wool and mixtures)
Pánska košela, dlhý rukáv	kus	24,90	25,92	piece	Gentlemen's shirt, long sleeve
Dámsky pulóver	kus	23,55	23,62	piece	Ladie's pullover
Detská bunda zimná	kus	32,62	32,83	piece	Children's winter jacket
Detská tepláková súprava	kus	21,76	21,75	piece	Children's jogging
Pánske ponožky	pár	2,01	2,00	pair	Gentlemen's socks
Dámske pančuchové nohavice	kus	1,29	1,30	piece	Ladie's stockings
Čistenie nohavíc dlhých do 3 dní (bez apretácie)	kus	3,69	3,79	piece	Cleaning of long trousers up to 3 days
Pánska kožená obuv	pár	57,87	58,43	pair	Gentlemen's leather shoes
Dámska obuv	pár	53,05	53,56	pair	Ladie's shoes
Detská obuv	pár	27,37	27,92	pair	Children's shoes
Cement troskoportland. SPC 325	0,1 t	10,67	10,43	0,1 t	Cement crosportland SPC 325
Elektrina sadzba DD1	kWh	0,18	0,17	kWh	Electricity tariff DD1
Zemný plyn – sadzba D3	kWh	0,05	0,05	kWh	Natural gas – tariff D3
Hnedé uhlie	0,1 t	15,18	15,14	0,1 t	Brown coal
Šatníková skriňa dvojdverová	kus	145,77	147,68	piece	Wardrobe with two doors
Kombinovaná chladnička s mrazničkou, 260 l	kus	363,79	364,99	piece	El. refrigerator with freezing machine, 260 l
Elektrický kufríkový šijací stroj	kus	171,24	168,74	piece	Electrical portable sewing machine
Elektrická žehlička naparov.	kus	48,21	48,05	piece	Electrical steam iron
Prací prostriedok (prášok)	kg	2,65	3,01	kg	Washing detergent (powder)
ŠKODA FABIA 1,0 MPI Ambition (55 kW) ¹⁾	kus	9 579,38	10 506,84	piece	ŠKODA FABIA 1,0 MPI Ambition (55 kW) ¹⁾
Detský bicykel	kus	145,25	151,62	piece	Bicycle for children
Automobilový benzín 95 oktánový	l	1,449	1,287	l	Motor-car petrol 95
Nafta	l	1,334	1,135	l	Diesel
Osobný vlak obyč. cestovné 2. tr. 60 km	lístok	2,55	2,55	ticket	Passenger train, 2 nd class 60 km
Autobus obyčajné cestovné 91 – 100 km	lístok	4,73	4,74	ticket	Bus fare, 91 – 100 km
LCD televízor	kus	326,63	307,05	piece	LCD TV set
Zjazdové lyže dĺžka 150 – 170 cm vrátane viazania	pár	290,87	280,33	pair	Ski (150 – 170 cm) with safety binding
Poplatok za rozhlas a televíziu	mes.	4,64	4,64	mon.	Fee for radio and TV
Pivo sudové 10 % svetlé v reštauračnom stravovaní	0,5 l	1,02	1,04	0,5 l	Cask beer 10 % in restaurants
Toaletné mydlo výberové	100 g	0,64	0,65	100 g	Toilette soap extra

¹⁾ do decembra 2014 boli zisťované ceny za automobil ŠKODA Fabia 1,2 12V HTTP (51 kW)

¹⁾ Till December 2014 were collected prices of ŠKODA Fabia 1,2 12V HTTP (51 kW)

13. DLHODOBÝ MAJETOK

Metodické vysvetlivky

Táto kapitola poskytuje informácie o dlhodobom majetku podľa metodiky ESA 2010.

Údaje o **dlhodobom majetku** (kapitálových aktívach) zahŕňajú hodnotu majetku všetkých právnických subjektov. Neobsahujú hodnotu dlhodobého majetku obyvateľstva a dlhodobý majetok patriaci cirkvám v prípadoch neukončeného právneho konania a ocenenia. V roku 2014 sú údaje o dlhodobom majetku uvedené za celé hospodárstvo v súhrnnej tabuľke so základnými ukazovateľmi.

Odvetvové členenie sa uvádza z hľadiska prevažujúcej ekonomickej činnosti vykazujúcich subjektov; vlastníctvo je agregáciou začlenených majiteľov dlhodobého majetku do príslušnej skupiny prevažujúceho druhu vlastníctva.

Dlhodobý majetok sa uvádza v obstarávacích cenách, t. j. v cenách, za ktoré sa dlhodobý majetok v čase obstarania nakúpil či vyrobil. Po odpočte spotreby, t. j. dlhodobého majetku každoročne trvale spotrebovaného v dôsledku fyzického opotrebovania a predvídateľného zastarávania, vrátane zabezpečenia pred stratami dlhodobého majetku, ide o zostatkovú cenu dlhodobého majetku.

Dlhodobý majetok v reprodukčných cenách vyjadruje, v zmysle metodiky ESA 2010 cenu, za ktorú by sa dlhodobý majetok obstaral ako nový v čase, keď sa o ňom účtuje.

Definície

Dlhodobý majetok tvoria všetky aktíva nehmotného a hmotného charakteru, na ktoré má ekonomický subjekt vlastnícke právo alebo právo hospodárenia. Dlhodobý majetok tvoria dve hlavné skupiny aktív: nehmotné a hmotné.

Dlhodobý nehmotný majetok tvoria zriadenie výdavky, aktivované náklady na vývoj, softvér, oceníteľné práva, goodwill a ostatný nehmotný majetok, ktorých ocenenie v jednotlivých prípadoch je vyššie ako 2 400 Eur, doba použiteľnosti v procese výroby je dlhšia ako jeden rok.

13. FIXED ASSETS

Methodological notes

This chapter provides information on fixed assets according to the new ESA 2010.

Fixed assets (capital assets) data cover the value of the assets of all legal entities. They do not include the value of fixed assets of population and fixed assets owning by churches in case that the legal procedure and pricing has not been finished. The data on fixed assets for 2014 were presented for the economy in total in the summary table containing basic indicators.

Branch classification is given according to main economic activity of reporting units. Ownership is an aggregation of included owners of fixed assets into particular groups according to the main kind of ownership.

Fixed assets are given at acquisition prices in prices, for which fixed assets were purchased or produced in time of acquisition. The data express residual price of fixed assets after deduction of consumption, value of fixed assets yearly permanently consumed in consequence of physical depreciation and foreseeable obsolescence including security from losses of fixed assets.

In line with ESA 2010 methodology the fixed assets at replacement prices express the price, for which the fixed assets would be acquired as new in time of accounting.

Definitions

Fixed assets consist of all assets of intangible and tangible character on which an economic subject has the right of ownership or right of management. Fixed assets consist of two groups of assets: intangible and tangible.

Intangible fixed assets consist of the costs of the founder (first costs), capitalized costs on development, software, valuable rights, goodwill and other intangible fixed assets, whose value in individual cases is more than 2 400 Eur, the service life is longer than 1 year.

Dlhodobým hmotným majetkom sú nehnuteľnosti a samostatné hnutelné veci, prípadne súbory hnutelných vecí a kultivované aktíva, ktorých ocenenie je vyššie ako 1 700 Eur v jednotlivých prípadoch a prevádzkovo-technická funkcia v procese výroby je dlhšia ako jeden rok.

Dlhodobý majetok v obstarávacej cene vyjadruje cenu jeho obstarania vrátane nákladov súvisiacich s jeho obstaraním. Môže ísť o nákup nového alebo predtým používaného dlhodobého majetku iným subjektom, výrobu vo vlastnej prevádzke podniku (inštitúcie), vrátenie majetku na základe právnych predpisov (reštitúcie, súdne rozhodnutia), darovanie, prevod z korporácie do inej korporácie. Na druhej strane je pohyb vyjadrený úbytkom dlhodobého majetku za rok, pričom to môže byť predaj, prevod, odovzdanie alebo vrátenie majetku podľa právnych predpisov, likvidácia dlhodobého majetku v dôsledku úplného opotrebovania alebo darovanie dlhodobého majetku inej korporácii alebo subjektu.

Spotreba dlhodobého majetku vyjadruje hodnotu naakumulovaných odpisov za jednotlivé roky.

Hrubý stav dlhodobého majetku je hodnota aktív, držaných výrobcami, pred odpočítaním opotrebovania.

Čistý stav dlhodobého majetku pre účely národných účtov je odvodený z hrubého stavu tak, že odpočítame od hrubého stavu spotrebu dlhodobého majetku.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom zisťovaní a výpočtov ŠÚ SR.

Tangible fixed assets are the real estates and separate movables or sets of movable things and cultivated assets whose value is more than 1 700 Eur in individual cases and the operational and technological function is longer than one year.

Fixed assets at purchasing price express the value of their acquisition including costs spend for their acquisition. It can be a purchase of new or fixed assets used before by another subject, own-account production, restitution of property based on legal regulations (restitution, legal decisions), dedication, transfers between corporations. The change is, on the other hand, influenced by disposals of fixed assets occurring during the year, e.g. a sale, transfers by legal regulations, liquidation of fixed assets caused by full depreciation or dedication of fixed assets to another corporation or subject.

Consumption of fixed assets represents the value of accumulated depreciation for individual years.

Gross fixed assets are the value of assets hold by producers before deducting of depreciation.

Net fixed assets for national accounts purposes is derived from gross fixed assets by deducting of the fixed assets consumption.

Source

All published data are the result of the survey and calculations of the SO SR.

T 13–1. Stav a pohyb dlhodobého majetku v obstarávacej hodnote v roku 2014

Status and movement of fixed assets at purchasing value in 2014

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	Dlhodobý nehmotný a dlhodobý hmotný majetok Intangible and tangible fixed assets				SK NACE Rev. 2
	stav k 1. 1. Status as of Jan. 1	prírastky spolu Increases in total	úbytky spolu Decreases in total	stav k 31. 12. Status as of Dec. 31	
spolu	187 587,2	13 758,1	7 311,2	194 034,1	Total
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	7 336,7	342,1	224,5	7 454,3	A Agriculture, forestry and fishing
B Ťažba a dobývanie	2 156,9	45,3	35,5	2 166,7	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	42 649,6	3 063,4	1 106,4	44 606,6	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	17 995,5	1 561,9	243,1	19 314,3	D Electricity gas steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	9 271,7	324,8	57,5	9 539,0	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebníctvo	2 671,6	118,6	94,2	2 696,0	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	13 700,0	667,6	521,8	13 845,8	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladovanie	25 031,3	2 349,9	1 681,4	25 699,8	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	1 496,8	55,6	16,9	1 535,5	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácie	7 248,5	557,7	412,4	7 393,8	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	5 668,8	311,2	260,2	5 719,8	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	9 281,8	274,2	116,0	9 440,0	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	3 820,1	135,4	148,7	3 806,8	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne a podporné služby	2 231,3	251,3	228,9	2 253,7	N Administrative and support service activities
O Verejná správa a obrana: povinné sociálne zabezpečenie	28 165,7	3 340,7	1 983,4	29 523,0	O Public administration and defence: compulsory social security
P Vzdelávanie	2 628,2	47,8	40,2	2 635,8	P Education
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	4 030,2	191,6	82,7	4 139,1	Q Human health and work activities
R Umenie, zábava a rekreácia	1 848,6	65,7	41,2	1 873,1	R Art, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	353,9	53,3	16,2	391,0	S Other service activities
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedifer. činnosti v domácnost. produkujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services- producing activities of households for own use
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

T 13–2. Hrubý stav dlhodobého majetku v reprodukčných cenách k 31. 12. 2014

Gross fixed assets at replacement prices as of Dec. 31, 2014

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	Spolu Total	z toho			of which:		SK NACE Rev. 2
		stavby Structures	Ostatné stroje, prístroje a zariadenia Other Machinery, app. and equipment	dopravné prostriedky Means of transport	nehmotné fixné aktíva Intangible fixed assets		
spolu	530 340,5	383 629,4	82 461,4	23 868,8	16 729,7	Total	
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	14 308,1	9 261,1	2 671,8	1 129,0	64,5	A Agriculture, forestry and fishing	
B Ťažba a dobývanie	5 000,4	4 029,5	806,5	75,9	39,5	B Mining and quarrying	
C Priemyselná výroba	90 752,8	36 212,1	43 102,4	2 605,5	3 677,1	C Manufacturing	
D Dodávka elektriny, plynu pary a studeného vzduchu	65 374,2	46 447,8	15 975,1	339,7	640,1	D Electricity gas steam and air conditioning supply	
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	16 117,4	14 089,8	1 240,2	398,5	271,4	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
F Stavebníctvo	6 006,9	3 243,1	1 305,2	1 063,8	104,3	F Construction	
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	20 736,0	12 808,1	3 588,8	2 198,6	593,0	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	
H Doprava a skladovanie	39 301,0	28 767,9	574,2	7 152,5	678,7	H Transportation and storage	
I Ubytovacie a stravovacie služby	3 439,6	2 656,1	436,4	171,5	27,3	I Accommodation and food service activities	
J Informácie a komunikácia	18 197,9	6 585,0	1 455,7	266,3	3 640,0	J Information and communication	
K Finančné a poisťovacie činnosti	8 761,8	4 081,1	851,0	542,6	1 995,6	K Financial and insurance activities	
L Služby v oblasti nehnuteľností	127 641,3	121 440,2	520,4	5 072,3	121,6	L Real estate activities	
M Odborné, vedecké a technické činnosti	6 255,6	4 215,0	751,5	351,6	436,0	M Professional, scientific and technical activities	
N Administratívne a podporné služby	7 224,1	5 582,5	246,2	916,6	81,3	N Administrative and support service activities	
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	73 419,2	61 696,1	5 596,9	1 083,8	2 969,3	O Public administration and defence; compulsory social security	
P Vzdelávanie	13 294,0	11 519,8	431,9	61,1	1 085,0	P Education	
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	8 179,8	5 749,2	1 513,8	219,1	186,3	Q Human health and work activities	
R Umenie, zábava a rekreácia	4 829,1	4 015,5	278,2	150,2	92,1	R Art, entertainment and recreation	
S Ostatné činnosti	1 501,2	1 229,4	115,1	70,2	26,7	S Other service activities	
T Činnosti domácn. ako zamestn.; nedifer. činnosti v domácnostiach produkujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use	
U Činnosti extraterritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies	

T 13–3. Čistý stav dlhodobého majetku v reprodukčných cenách k 31. 12. 2014

Net fixed assets at replacement prices as of Dec. 31, 2014

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	Spolu Total	z toho of which:				SK NACE Rev. 2
		stavby Structures	Ostatné stroje, prístroje a zariadenia Other Machinery, app. and equipment	dopravné prostriedky Means of transport	nehmotné fixné aktíva Intangible fixed assets	
spolu	343 606,6	267 669,7	42 797,3	12 486,3	5 537,9	Total
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	9 273,6	6 406,8	1 303,0	503,2	6,5	A Agriculture, forestry and fishing
B Ťažba a dobývanie	3 177,8	2 705,2	392,0	35,3	5,7	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	53 412,1	24 670,6	22 572,7	1 106,2	838,8	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu pary a studeného vzduchu	42 514,2	32 051,2	8 491,8	122,8	215,5	D Electricity gas steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	10 630,3	9 552,9	684,6	178,5	132,8	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebníctvo	3 841,3	2 480,7	622,5	497,0	10,9	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	13 405,6	9 665,1	1 714,6	787,9	55,3	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Doprava a skladovanie	21 694,0	16 489,7	904,8	3 419,8	198,1	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	2 361,8	1 865,9	338,8	33,4	3,9	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	9 000,2	4 656,1	660,2	134,0	590,2	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	2 910,3	1 891,2	292,5	218,1	134,6	K Financial and insurance activities
L Služby v oblasti nehnuteľností	89 028,1	84 202,3	303,8	4 063,3	51,5	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	3 600,7	2 576,7	416,0	149,1	108,7	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne a podporné služby	5 952,0	4 841,5	109,1	660,9	15,9	N Administrative and support service activities
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	54 638,5	48 397,5	2 845,6	332,1	2 170,1	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdelávanie	8 870,8	7 716,7	191,2	20,5	853,3	P Education
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	5 312,3	4 116,8	707,0	121,6	95,6	Q Human health and work activities
R Umenie, zábava a rekreácia	3 187,6	2 713,1	180,5	87,0	45,7	R Art, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	795,3	669,5	66,4	25,7	5,0	S Other service activities
T Činnosti domác. ako zamestn.; nedifer. činnosti v domácnostiach produkujúce tovary a služby na vlastné použitie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	T Activities of households as employers; undifferentiated goods and services-producing activities of households for own use
U Činnosti extrateritoriálnych organizácií a združení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	U Activities of extra-territorial organisations and bodies

T 13—4. Stav dlhodobého majetku v reprodukčných cenách podľa sektorov národných účtov k 31. 12.

Fixed assets at replacement prices by sectors of national accounts as of Dec. 31

v mil. Eur

Mill. EUR

Sektor národných účtov	Dlhodobý nehmotný a dlhodobý hmotný majetok Intangible and tangible fixed assets				Sector of national account
	2011 ¹⁾	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	
Národné hospodárstvo spolu	484 990,9	496 108,0	511 493,3	530 340,5	National economy in total
v tom					of which:
Dlhodobý nehmotný majetok	15 380,3	16 011,2	17 011,3	16 729,7	Intangible fixed assets
Dlhodobý hmotný majetok	469 610,6	480 096,8	494 482,0	513 610,8	Tangible fixed assets
v tom					of which:
stavby	355 861,2	361 613,1	370 200,1	383 629,4	Structures
stroje a zariadenia	81 393,8	85 611,6	90 547,8	95 480,0	Machinery and equipment
dopravné prostriedky	21 778,2	22 295,8	23 151,7	23 868,8	Transportation means
ostatný dlhodobý hmotný majetok	10 577,4	10 576,3	10 582,4	10 632,8	Other tangible fixed assets
Nefinančné korporácie spolu	263 848,7	271 702,3	280 348,8	288 951,3	Non-financial corporations in total
v tom					of which:
Dlhodobý nehmotný majetok	9 803,5	10 257,3	10 985,4	10 209,7	Intangible fixed assets
Dlhodobý hmotný majetok	254 045,2	261 445,0	269 363,4	278 741,6	Tangible fixed assets
v tom					of which
stavby	161 473,6	163 684,8	166 797,4	171 890,7	Structures
stroje a zariadenia	69 404,9	74 330,9	78 777,6	83 082,8	Machinery and equipment
dopravné prostriedky	13 913,3	14 223,4	14 613,9	14 556,8	Transportation means
ostatný dlhodobý hmotný majetok	9 253,4	9 205,9	9 174,5	9 211,3	Other tangible fixed assets
Finančné korporácie spolu	8 214,3	8 424,8	8 590,1	8 775,4	Financial corporations in total
v tom					of which:
Dlhodobý nehmotný majetok	1 814,2	1 908,5	1 927,9	1 994,4	Intangible fixed assets
Dlhodobý hmotný majetok	6 400,1	6 516,3	6 662,2	6 781,0	Tangible fixed assets
v tom					of which:
stavby	3 977,8	3 996,5	4 037,3	4 064,0	Structures
stroje a zariadenia	1 631,7	1 684,1	1 755,9	1 810,1	Machinery and equipment
dopravné prostriedky	432,3	474,3	522,6	564,5	Transportation means
ostatný dlhodobý hmotný majetok	358,3	361,4	346,4	342,4	Other tangible fixed assets

¹⁾ metodika ESA 2010¹⁾ Methodology ESA 2010

T 13–4. Stav dlhodobého majetku v reprodukčných cenách podľa sektorov národných účtov k 31. 12.

Fixed assets at replacement prices by sectors of national accounts as of Dec. 31

 dokončenie
v mil. Eur

 End of table
Mill. EUR

Sektor národných účtov	Dlhodobý nehmotný a dlhodobý hmotný majetok Intangible and tangible fixed assets				Sector of national account
	2011 ¹⁾	2012 ¹⁾	2013 ¹⁾	2014 ¹⁾	
Verejná správa spolu	98 526,8	98 730,8	101 670,2	106 655,9	General government in total
v tom					of which:
Dlhodobý nehmotný majetok	3 598,8	3 674,9	3 919,5	4 333,7	Intangible fixed assets
Dlhodobý hmotný majetok	94 928,0	95 055,9	97 750,7	102 322,2	Tangible fixed assets
v tom					of which:
stavby	83 823,1	84 815,9	87 221,7	91 197,2	Structures
stroje a zariadenia	8 942,6	8 088,0	8 361,2	8 822,3	Machinery and equipment
dopravné prostriedky	1 312,3	1 263,1	1 224,3	1 342,9	Transportation means
ostatný dlhodobý hmotný majetok	850,0	888,9	943,5	959,8	Other tangible fixed assets
Domácnosti spolu	112 904,6	115 719,5	119 319,7	124 331,3	Households in total
v tom					of which:
Dlhodobý nehmotný majetok	140,1	145,5	151,7	162,1	Intangible fixed assets
Dlhodobý hmotný majetok	112 764,5	115 574,0	119 168,0	124 169,2	Tangible fixed assets
v tom					of which:
stavby	105 360,6	107 865,3	110 862,2	115 141,9	Structures
stroje a zariadenia	1 294,4	1 384,9	1 525,4	1 630,7	Machinery and equipment
dopravné prostriedky	6 068,3	6 281,1	6 736,8	7 350,2	Transportation means
ostatný dlhodobý hmotný majetok	41,2	42,6	43,6	46,4	Other tangible fixed assets
Neziskové inštitúcie slúžiace domácnostiam spolu	1 496,5	1 530,6	1 564,4	1 626,7	Non-profit institutions serving households in total
v tom					of which:
Dlhodobý nehmotný majetok	23,6	24,9	26,8	29,8	Intangible fixed assets
Dlhodobý hmotný majetok	1 472,9	1 505,7	1 537,6	1 596,9	Tangible fixed assets
v tom					of which
stavby	1 226,1	1 250,6	1 281,4	1 335,5	Structures
stroje a zariadenia	120,3	123,7	127,6	134,1	Machinery and equipment
dopravné prostriedky	52,0	53,9	54,2	54,5	Transportation means
ostatný dlhodobý hmotný majetok	74,5	77,5	74,4	72,8	Other tangible fixed assets

¹⁾ metodika ESA 2010

¹⁾ Methodology ESA 2010

14. ORGANIZAČNÁ ŠTATISTIKA

Metodické vysvetlivky

Údaje o organizačnej štruktúre ekonomiky vychádzajú z údajov vedených v registri organizácií, ktorý vytvára a aktualizuje ŠÚ SR na základe zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov. Register organizácií ŠÚ SR sa priebežne aktualizuje údajmi z registra právnických osôb, podnikateľov a orgánov verejnej moci, ďalších administratívnych zdrojov a zo štatistických zisťovaní. Obsahuje identifikačné a klasifikačné charakteristiky o právnických osobách a fyzických osobách-podnikateľoch.

Údaje v tabuľkách sa týkajú len takých právnických osôb a fyzických osôb-podnikateľov, ktoré sú v registri organizácií ŠÚ SR označené ako ekonomicky aktívne.

Definície

Právnické osoby sú právne jednotky, existenciu ktorých upravuje zákon nezávisle od jednotlivcov alebo inštitúcií, ktoré ich vlastnia, alebo sú jej členmi.

Fyzické osoby-podnikatelia nezapísaní v obchodnom registri sú osoby podnikajúce na vlastnú zodpovednosť podľa osobitných predpisov. Sú to živnostníci (podnikajúci na základe živnostenského zákona), osoby so slobodným povoláním (osoby podnikajúce na základe iného ako živnostenského zákona, napr. advokáti, lekári, audítori a. i.) a samostatne hospodáriaci roľníci.

Podniky sú právnické osoby, ktoré vykonávajú sústavnú činnosť s cieľom dosahovať zisk. Patria sem korporácie (podniky vo vlastníctve skupiny subjektov, ako napr. akciové spoločnosti, družstvá, spoločnosti s ručením obmedzeným a pod.) a kvázikorporácie (podniky vo vlastníctve jedného subjektu).

14. ORGANIZATIONAL STATISTICS

Methodological notes

Data on organizational structure of the economy are compiled on the basis of data kept in the Register of Organizations of the SO SR. The register is created and updated by the SO SR according to the Act No. 540/2001 Coll. on Government Statistics as amended. The Register of Organizations of the SO SR is regularly updated by data from the Register of Legal Persons, Entrepreneurs and Public Authorities, others administrative sources and from statistical surveys. It contains identification and classification characteristics on legal persons and natural persons – self-employed persons (entrepreneurs).

Data concern only those legal persons and natural persons – self-employed persons (entrepreneurs) specified in the Register of Organizations of the SO SR as economically active.

Definitions

Legal persons are legal units whose existence is recognized by the law independently of the individuals or institutions which may own them or are members of them.

Natural persons – self-employed persons (entrepreneurs) non-incorporated are persons, who engaged in an economic activity in their own right. These are tradesmen (persons running business on the basis of the tradesmen law), persons with freelance professions (persons running business on the basis of a law other than tradesmen law e.g. lawyers, physicians, auditors and others) and self-employed farmers.

Enterprises are legal persons performing systematic activity to make profit. There are included corporations (enterprises in ownership of groups of units e.g. joint stock companies, co-operatives, limited liability companies, etc.) and quasi-corporation (enterprises in ownership of one subject).

Neziskové inštitúcie sú právnické osoby slúžiace finančným a nefinančným korporáciám, štátnej správe a domácnostiam, ako napr. rozpočtové organizácie, príspevkové organizácie, ktorých tržby z činnosti nepresahujú 50 % vykazovaných nákladov, občianske združenia, spolky a kluby, politické strany, cirkvi a iné.

Verejný sektor zahŕňa podniky vo vlastníctve štátu a územnej samosprávy a podniky s medzinárodným vlastníctvom, ktoré sú pod kontrolou štátu.

Súkromný sektor zahŕňa podniky vo vlastníctve súkromných tuzemských a zahraničných právnických osôb alebo fyzických osôb-podnikateľov a podniky so zahraničnou účasťou, ktoré nie sú pod kontrolou štátu.

Zahraničné vlastníctvo majú subjekty založené a kontrolované zahraničnou právnickou osobou alebo fyzickou osobou-podnikateľom.

Medzinárodné vlastníctvo majú tie subjekty, ktoré založila spoločne domáca a zahraničná právnická osoba alebo fyzická osoba-podnikateľ.

Nefinančné korporácie sú korporácie a kvázikorporácie, ktorých základnou činnosťou je výroba výrobkov a poskytovanie služieb nefinančného charakteru.

Finančné korporácie sú všetky korporácie a kvázikorporácie, ktoré sa zaoberajú hlavne finančným sprostredkovaním, alebo pomocnými finančnými činnosťami.

Zdroj údajov

Zdrojom údajov je štatistický register organizácií ŠÚ SR.

Non-profit oriented institutions are legal persons serving to financial and non-financial corporations, government and households e.g. budgetary organizations, subsidized organizations, whose receipts don't exceed 50% of presented costs, civil associations, societies and clubs, political parties, churches and others.

Public sector includes enterprises in state, municipal and international ownership being under the state control.

Private sector includes enterprises in ownership of private inland and foreign legal persons as well as natural persons – self-employed persons (entrepreneurs) and enterprises with foreign participation not being under the state control.

Foreign ownership includes units founded and controlled by a foreign legal person or natural person – self-employed persons (entrepreneurs).

International ownership includes the units that were founded jointly by an inland and a foreign legal person or a natural person – self-employed persons (entrepreneurs).

Non-financial corporations are corporations and quasicorporations, whose essential activity is production of products and providing services of nonfinancial character.

Financial corporations are all corporations and quasicorporations carrying out especially financial intermediation or auxiliary financial activities.

Source

Source of data is the Register of Organizations of the SO SR.

T 14–1. Právne subjekty podľa ekonomických činností
 Legal units by economic activities

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Spolu	624 173	628 569	546 122	Total
v tom				of which:
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	26 427	27 833	23 595	A Agriculture, forestry and fishing
v tom				of which:
01 pestovanie plodín, chov zvierat a poľovníctvo	13 829	14 154	11 170	01 Crop, animal production and hunting
02 lesníctvo a ťažba dreva	12 498	13 575	12 315	02 Forestry and logging
03 rybolov a akvakultúra	100	104	110	03 Fishing and aquaculture
B Ťažba a dobývanie	207	225	224	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	70 370	70 096	68 494	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	548	560	544	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody, odpady	1 362	1 444	1 439	E Water supply, waste
F Stavebníctvo	94 604	92 670	89 453	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	145 261	142 363	122 170	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, and motorcycles
H Doprava a skladovanie	21 855	19 643	20 208	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	20 072	20 471	19 484	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	19 145	19 687	20 085	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	13 503	15 039	10 349	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	23 383	24 074	16 053	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	71 302	72 975	71 227	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne a podporné služby	26 238	28 369	30 375	N Administrative and support service activities
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	3 264	3 255	3 204	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdelávanie	10 306	10 517	10 625	M Education
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	13 655	14 171	12 649	Q Human health and social work activities
R Umenie, zábava a rekreácia	15 423	15 928	5 446	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	47 248	49 249	20 498	S Other service activities

T 14–2. Právne subjekty podľa vybraných právnych foriem
 Legal units by selected legal forms

Právna forma	2011	2012	2013	2014	2015	Legal form
Právnické osoby spolu	210 087	222 929	241 960	259 055	207 655	Legal persons total
v tom						of which:
podniky	153 881	164 771	181 914	196 355	193 262	Enterprises
z toho						of which:
obchodné spoločnosti z toho	145 110	155 689	171 941	184 258	183 531	Trading partnerships of which:
akciové spoločnosti spol. s ručením obmedzeným	5 616	5 654	5 760	5 849	5 340	Joint stock companies
štátne podniky	138 395	148 921	164 970	177 110	176 956	Limited liability companies
družstvá	20	20	21	23	18	State enterprises
fyzické osoby zapísané v ob- chodnom registri	1 573	1 542	1 546	1 542	1 323	Co-operatives
neziskové inštitúcie	56 206	58 158	60 046	62 700	14 393	Non-profit institutions
v tom						of which:
rozpočtové organi- zácie	6 615	6 601	6 463	6 478	6 395	Budgetary organizations
príspevkové organizácie	701	681	661	659	638	Subsidized organizations
ostatné neziskové inštitúcie	48 890	50 876	52 922	55 563	7 360	Other non-profit institutions
Fyzické osoby- podnikatelia	402 325	387 452	382 213	369 514	338 467	Natural persons- self-employed persons (entrepreneurs)
z toho						of which:
živnostníci	375 722	359 575	352 709	337 182	316 460	Tradesmen

T 14–3. Právne subjekty podľa sektorov a subsektorov v systéme národných účtov k 31. 12. 2015

Legal units by sectors and subsectors of the National Accounts System as of Dec. 31, 2015

Sektory a subsektory v systéme národných účtov	v tom právne jednotky s počtom zamestnaných osôb of which: Legal units with number of employed persons			Sectors and subsectors of the National Accounts System
	0 až 49 ¹⁾	50 až 249	250 a viac	
	0 to 49 ¹⁾	50 to 249	250 and more	
Spolu	541 052	4 266	804	Total
v tom				of which:
nefinančné korporácie	189 042	2 710	594	Non-financial corporations
v tom				of which:
verejné	398	60	26	Public
súkromné	163 107	1 676	237	Private
pod zahraničnou kontrolou	25 537	974	331	Foreign controlled
finančné korporácie	745	40	25	Financial corporations
v tom				of which:
verejné	5	2	1	Public
súkromné	568	13	2	Private
pod zahraničnou kontrolou	172	25	22	Foreign controlled
verejná správa	5 782	1 335	168	Public government
neziskové inštitúcie slúžiace domácnostiam	7 063	118	17	Non-profit institutions serving households
domácnosti ²⁾	338 420	63	–	Households ²⁾

¹⁾ vrátane podnikov s nezisteným počtom zamestnancov

¹⁾ Including enterprises with unascertained number of employees

²⁾ fyzické osoby podnikajúce na základe živnostenského zákona a iných právnych predpisov nezapísaných v OR

²⁾ Natural persons running business on the base of the tradesmen act and other legal rules not incorporated

T 14–4. Podniky podľa ekonomických činností
 Enterprises by economic activities

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Spolu	181 914	196 355	193 262	Total
v tom				of which:
A Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	5 744	6 801	6 520	A Agriculture, forestry and fishing
v tom				of which:
01 pestovanie plodín	3 015	3 197	3 421	01 Crop production
02 lesníctvo a ťažba dreva	2 693	3 565	3 047	02 Forestry and logging
03 rybolov a akvakultúra	36	39	52	03 Fishing and aquaculture
B Ťažba a dobývanie	166	175	187	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	14 677	15 456	16 067	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	523	537	526	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody, odpady	794	868	907	E Water supply, waste
F Stavebníctvo	14 524	15 681	16 073	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	52 864	55 395	47 096	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, and motorcycles
H Doprava a skladovanie	7 716	9 394	9 781	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	6 640	7 290	7 369	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	8 887	9 603	10 233	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	1 015	990	803	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľností	11 185	11 875	11 746	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	30 300	32 575	33 348	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne a podporné služby	15 090	16 980	18 824	N Administrative and support service activities
O Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	10	10	11	O Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdelávanie	1 945	2 138	2 445	M Education
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	5 739	6 082	6 463	Q Human health and social work activities
R Umenie, zábava a rekreácia	2 180	2 348	2 400	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	1 915	2 157	2 463	S Other service activities

**T 14–5. Podniky podľa ekonomických činností a vybraných druhov vlastníctva
k 31. 12. 2015**

 Enterprises by economic activities and selected ownership forms
as of Dec. 31, 2015

SK NACE Rev. 2	Spolu Total		z toho vlastníctvo of which ownership:		SK NACE Rev. 2
	abs. Abs.	v % Per cent	zahra- ničné Foreign	medzi- národné Internat- ional	
Spolu	193 262	100,0	23 175	6 682	Total
v tom					of which:
A Poľnohospodárstvo	6 520	3,4	248	103	A Agriculture
v tom					of which:
01 pestovanie plodín	3 421	1,8	194	81	01 Crop production
02 lesníctvo a ťažba dreva	3 047	1,6	49	20	02 Forestry and logging
03 rybolov a akvakultúra	52	0,0	9	2	03 Fishing and aquaculture
B Ťažba a dobývanie	187	0,1	35	14	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	16 067	8,3	2 203	732	C Manufacturing
D Dodávka elektriny	526	0,3	70	32	D Electricity supply
E Dodávka vody, odpady	907	0,5	91	30	E Water supply, waste
F Stavebníctvo	16 073	8,3	1 357	326	F Construction
G Veľkoobchod a malo- obchod	47 096	24,4	7 096	2 123	G Wholesale and retail trade
H Doprava a skladovanie	9 781	5,1	1 274	250	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	7 369	3,8	516	200	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	10 233	5,3	1 184	351	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	803	0,4	187	50	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnutelností	11 746	6,1	1 446	456	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	33 348	17,3	4 127	1 196	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne služby	18 824	9,7	2 807	600	N Administrative activities
O Verejná správa	11	0,0	1	0	O Public administration
P Vzdelávanie	2 445	1,3	164	61	P Education
Q Zdravotníctvo	6 463	3,3	34	41	Q Human health
R Umenie, zábava a rekreácia	2 400	1,2	166	73	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	2 463	1,3	169	44	S Other service activities

T 14–5. Podniky podľa ekonomických činností a vybraných druhov vlastníctva k 31. 12. 2015

 Enterprises by economic activities and selected ownership forms
 as of Dec. 31, 2015

dokončenie

End of table

SK NACE Rev. 2	Podniky v sektore Enterprises in sector				SK NACE Rev. 2
	verejnóm Public		súkromnom Private		
	abs. Abs.	v % Per cent	abs. Abs.	v % Per cent	
Spolu	622	100,0	192 640	100,0	Total
v tom					of which:
A Poľnohospodárstvo	67	10,8	6 453	3,4	A Agriculture
v tom					of which:
01 pestovanie plodín	9	1,5	3 412	1,8	01 Crop production
02 lesníctvo a ťažba dreva	58	9,3	2 989	1,6	02 Forestry and logging
03 rybolov a akvakultúra	–	–	52	0,0	03 Fishing and aquaculture
B Ťažba a dobývanie	3	0,5	184	0,1	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	24	3,9	16 043	8,3	C Manufacturing
D Dodávka elektriny	53	8,5	473	0,2	D Electricity supply
E Dodávka vody, odpady	76	12,2	831	0,4	E Water supply, waste
F Stavebníctvo	14	2,2	16 059	8,3	F Construction
G Veľkoobchod a malo- obchod	23	3,7	47 073	24,4	G Wholesale and retail trade
H Doprava a skladovanie	31	5,0	9 750	5,1	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	14	2,2	7 355	3,8	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	36	5,8	10 197	5,3	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	12	1,9	791	0,4	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľnosti	69	11,1	11 677	6,1	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	28	4,5	33 320	17,3	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne služby	22	3,5	18 802	9,8	N Administrative activities
O Verejná správa	1	0,2	10	0,0	O Public administration
P Vzdelávanie	3	0,5	2 442	1,3	M Education
Q Zdravotníctvo	80	12,9	6 383	3,3	Q Human health
R Umenie, zábava a rekreácia	29	4,7	2 371	1,2	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	37	5,9	2 426	1,3	S Other service activities

T 14–6. Podniky podľa ekonomických činností a veľkostnej kategórie podľa počtu zamestnancov k 31. 12. 2015
 Enterprises by economic activities and size categories by employees as of Dec. 31, 2015

SK NACE Rev. 2	Podniky s počtom zamestnancov Enterprises with number of employees:			SK NACE Rev. 2
	0 až 49 ¹⁾	50 až 249	250 a viac	
	0 to 49 ¹⁾	50 to 249	250 and more	
Spolu	189 816	2 780	666	Total
v tom				of which:
A Poľnohospodárstvo	6 334	185	1	A Agriculture
v tom				of which:
01 pestovanie plodín	3 244	177	–	01 Crop production
02 lesníctvo a ťažba	3 038	8	1	02 Forestry
03 rybolov a akvakul.	52	–	–	03 Fishing
B Ťažba a dobývanie	172	14	1	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	14 789	999	279	C Manufacturing
D Dodávka elektriny	480	35	11	D Electricity supply
E Dodávka vody, odpady	849	46	12	E Water supply, waste
F Stavebníctvo	15 880	180	13	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod	46 636	374	86	G Wholesale and retail trade
H Doprava a skladovanie	9 549	181	51	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	7 292	71	6	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	10 113	94	26	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	739	41	23	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľnosti	11 672	62	12	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	33 199	133	16	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne služby	18 572	207	45	N Administrative activities
O Verejná správa	5	2	4	O Public administration
P Vzdelávanie	2 432	12	1	M Education
Q Zdravotníctvo	6 301	93	69	Q Human health
R Umenie, zábava a rekreácia	2 356	35	9	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	2 446	16	1	S Other service activities

¹⁾ vrátane podnikov s nezisteným počtom zamestnancov

¹⁾ Including enterprises with unascertained number of employees

T 14–7. Podniky podľa vybraných druhov vlastníctva a veľkostnej kategórie podľa počtu zamestnancov k 31. 12. 2015

Enterprises by selected ownership forms and size categories by employees as of Dec. 31, 2015

Vybrané druhy vlastníctva	Spolu Total	v tom podniky s počtom zamestnancov of which: Enterprises with number of employees			Selected ownership forms
		0 až 49 ¹⁾	50 až 249	250 a viac	
		0 to 49 ¹⁾	50 to 249	250 and more	
Spolu	193 262	189 816	2 780	666	Total
v tom sektor					of which sector:
verejný	622	456	92	74	Public
súkromný	192 640	189 360	2 688	592	Private
z toho vlastníctvo					of which ownership:
zahraničné	23 175	22 013	867	295	Foreign
medzinárodné	6 682	6 388	225	69	International
súkromné tuzemské	161 172	159 543	1 438	191	Private inland
družstevné	1 354	1 172	149	33	Co-operative
štátne	140	43	44	53	State
územnej samosprávy	478	409	48	21	Municipal
združení, politických strán a cirkví	257	244	9	4	Associations, political parties and churches

¹⁾ vrátane podnikov s nezisteným počtom zamestnancov

¹⁾ Including enterprises with unascertained number of employees

T 14–8. Fyzické osoby-podnikatelia podľa ekonomických činností a vybraných právnych foriem k 31. 12. 2015

Natural persons-self-employed persons (entrepreneurs) by economic activities and selected legal forms as of Dec. 31, 2015

SK NACE Rev. 2	Spolu Total	z toho živnostníci of which: tradesmen	SK NACE Rev. 2
Spolu	338 467	316 460	Total
v tom			of which:
A Poľnohospodárstvo	17 069	12 750	A Agriculture
v tom			of which:
01 pestovanie plodín	7 747	3 778	01 Crop production
02 lesníctvo a ťažba dreva	9 264	8 931	02 Forestry and logging
03 rybolov a akvakultúra	58	41	03 Fishing and aquaculture
B Ťažba a dobývanie	37	35	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	52 423	52 404	C Manufacturing
D Dodávka elektriny	17	14	D Electricity supply
E Dodávka vody, odpady	485	485	E Water supply, waste
F Stavebníctvo	73 367	73 364	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod	75 073	75 016	G Wholesale and retail trade
H Doprava a skladovanie	10 420	9 584	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	12 073	12 072	I Accommodation and food service activities
J Informácie a komunikácia	9 840	9 840	J Information and communication
K Finančné a poisťovacie činnosti	9 544	3 284	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nehnuteľnosti	1 978	1 974	L Real estate activities
M Odborné, vedecké a technické činnosti	37 785	31 072	M Professional, scientific and technical activities
N Administratívne služby	11 522	11 431	N Administrative activities
O Verejná správa	–	–	O Public administration
P Vzdelávanie	4 429	4 429	M Education
Q Zdravotníctvo	5 188	1 505	Q Health
R Umenie, zábava a rekreácia	2 056	2 041	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatné činnosti	15 161	15 160	S Other service activities

15. POĽNOHOSPODÁRSTVO

Metodické vysvetlivky

Do odvetvia **poľnohospodárstva** sa zaraďujú všetky štatistické jednotky (právnické a fyzické osoby), ktorých činnosťou je rastlinná a živočíšna výroba, služby pre rastlinnú a živočíšnu výrobu a chov rýb.

Základnou štatistickou jednotkou na účely štatistiky pôdneho fondu a rastlinnej výroby je:

- a) súhrn poľnohospodárskej pôdy s výmerou väčšou ako 0,10 ha,
- b) súhrn poľnohospodárskej pôdy s výmerou do 0,10 ha, ak
 - výrobky z tejto pôdy sa spravidla predávajú
 - je na tejto pôde vinica s výmerou väčšou ako 0,05 ha,
- c) súhrn lesnej pôdy alebo rybníkov o výmere väčšej ako 0,10 ha pokiaľ tieto kultúry nie sú už súčasťou poľnohospodárskeho závodu podľa bodu a).

Základnou štatistickou jednotkou na účely štatistiky živočíšnej výroby je každý chovateľ hospodárskych zvierat, ktorý ich chová na predaj alebo na ďalšie spracovanie. Sem patria aj poľnohospodárske podniky a ostatní chovatelia bez poľnohospodárskej pôdy alebo s poľnohospodárskou pôdou s výmerou do 0,10 ha.

Všetky prepočty týkajúce sa intenzity poľnohospodárskej výroby sa počítajú na poľnohospodársku alebo ornú pôdu patriacu výhradne poľnohospodárskym závozom.

Súhrnné údaje o hrubej poľnohospodárskej produkcii (pozri časť 1. Základné národohospodárske ukazovatele) sú za poľnohospodárstvo spolu, t. j. vrátane dopočtu za malé podniky a obyvateľstvo. Štruktúra **hrubej poľnohospodárskej produkcie** je uvedená za podnikateľské subjekty s 20 a viac zamestnancami, ktoré sú zapísané v obchodnom registri.

V **štruktúre využitia pôdy** sú do skupiny okopanín zahrnuté zemiaky, cukrová repa technická a krmne okopaniny. Do priemyselných plodín sú zahrnuté olejniný, priadne rastliny, tabak, čakanka koreň, liečivé a koreninové rast-

15. AGRICULTURE

Methodological notes

Agriculture includes all statistical units (legal and natural persons) which are active in crop and livestock production, in related service activities and aquaculture.

The basic statistical unit for the purposes of the statistics on land resources and crop production is considered as:

- a) total of agricultural land with the area larger than 0.10 ha
- b) total of agricultural land with the area up to 0.10 ha
 - if the products from this land are usually sold
 - if there is a vineyard on the land with the area larger than 0.05 ha
- c) total of the forest land or ponds with the area larger than 0.10 ha if these cultures are not a part of the agricultural establishments under the point a).

Every breeder of farm animals who breeds them for sale or for next processing including agricultural enterprises and other breeders without agricultural land or with agricultural land area up to 0.10 ha is basic statistical units for the purposes of the animal production statistics.

All recalculations concerning intensity of agricultural production take into account either agricultural or arable land being exclusively in possession of agricultural establishments.

Summary data on gross agricultural production (see part 1. Primary economic indicators) are for agriculture in total, i.e. including calculation for small enterprises and population. The structure of **gross agricultural production** is showed for incorporated entrepreneurial entities employing 20 and more employees.

Root crops in the **structure of land use** include potatoes, sugar beet and feeding root crops. Industrial crops include oil seeds crops, fibre plants, tobacco, chicory root, medical and culinary plants. Other field crops area includes

liny. Do plôch ostatných poľných plodín sú zahrnuté záhradníctvo, pokusné plochy, škôlky na ornej pôde. V plochách pre osivá – sadivá sú zahrnuté sadzačky a semenáčky kŕmnych okopanín, cukrovej repy a zeleniny, osivá viacročných krmovín.

V **rastlinnej výrobe** sú uvedené údaje o osiatych plochách a produkcii plodín za poľnohospodárstvo spolu.

Produkcii plodín predstavuje podľa Slovenských technických noriem celková úroda danej plodiny v normovanej vlhkosti a čistote, bez zberových strát vrátane podradnejších druhov používaných na kŕmenie (pozadné zrná, drobné zemiaky a pod.). Nepatria sem sadzačky a semenáčky. Úroda cukrovej repy sa uvádza bez zrážok na nečistoty. Úroda objemových krmovín je prepočítaná na hodnotu sena podľa prepočítavacích koeficientov. Produkcii zeleniny predstavuje celková úroda zeleniny aj z opakovaných plôch vrátane rýchlených skorých druhov.

V zberových plochách jednotlivých druhov zeleniny sú započítané plochy, na ktorých bola zelenina zasiata alebo zasadená ako hlavná plodina a všetky opakované výsevy a výsadby vrátane zakrytých plôch.

Produkčná plocha rodiacich ovocných sadov je plocha, na ktorej sú v určenom sponse vysadené ovocné stromy a kríky.

Do zisťovania o bilancii obilnín sú zahrnuté iba podniky pestujúce obilniny. V prírastku obilnín je zahrnutá vlastná úroda, nákup, dovoz a iný príjem. V úbytku je zahrnutá spotreba vlastných osív, predaj naturálií vlastným členom a zamestnancom, predaj obchodným a spracovateľským organizáciám, vývoz, spotreba na kŕmenie a iný výdaj.

Spotreba priemyselných hnojív sa sleduje bez záhumienkarov za hospodársky rok, t. j. od 1. 7. bežného roka do 30. 6. nasledujúceho roka.

V **živočišnej výrobe** do stavu kráv, prasníc a bahníc sú zaradené plemennice, ktoré sa aspoň jedenkrát otelili, oprasili (bez prasníc vyradených z chovu, zaradených do výkrmu), resp. obahnili. V hydine sú zarátané sliepky, kohúty, husi, gunáre, kačice, káčery, morcky a moriaky vrátane mláďat týchto druhov.

V produkcii mäsa je zahrnutý celkový ob-

horticulture, experimental plots, and nurseries on arable land. Seed and seedling area include seedling and saplings of root crops, sugar beet and vegetables planting stock and seeds of perennial fodders.

In **crop production** data on sown area and data on crops production are showed for agriculture in total.

Production of agricultural crops represents by the Slovak Technical Standards a total yield of the given crop that was harvested under standard humidity and purity without harvest losses including species of minor quality used for feeding (background grain, small potatoes etc.) excluding seedlings and saplings. Sugar beet harvest is given without reduction for impurities. The crop of green fodders is recalculated to the value of hay according to conversion coefficients. The total crop of vegetables represents vegetable production also from repeated areas includes forced early species.

Harvested areas of particular sorts of vegetables include areas where vegetable has been sown or planted as a main crop as well as all resowings and reseedings including covered areas.

Production area of orchard is area where fruit trees and bushes are planted in determined space.

The survey on balance of cereals covers only the enterprises growing cereals. In an increase of cereals are included: own crop, purchase, imports and other incomes. In a decrease are included: the consumption of own seeds, sales of perquisites to their own members and employees, sales to the trading and processing organizations, exports, fodder consumption and others.

Consumption of fertilizers is surveyed without private plot owners for the economic period, i.e. from the July, 1 of the current year until the June, 30 of the next year.

In the **livestock production** the category of cows, sows and ewes include the breeding ones that at least once calved, farrowed (without sows excluded from breeding and included in fattening). Poultry includes hens, cocks, geese, ganders, ducks, drakes, turkey hens, turkeys including young ones of these species.

Meat production includes the total volume

jem predaja jatočného hovädzieho dobytku, ošípaných, oviec a kôz v živej hmotnosti dodaných na bitúnok, zväčšený o samozásobovanie. V produkcii kravského mlieka je okrem množstva celkového predaja a samozásobenia zarátané i mlieko vycicané, resp. skŕmené teľcami. V produkcii ovčieho mlieka je zahrnuté iba nadojené mlieko za poľnohospodárske podniky zapísané v obchodnom registri a za vybraných samostatne hospodáriacich roľníkov so spravodajskou povinnosťou.

V údajoch o výlove rýb sú zahrnuté živé sladkovodné ryby určené na konzumné a trhové účely.

Údaje o **predaji** sú za poľnohospodárske podniky zapísané v obchodnom registri a za vybraných samostatne hospodáriacich roľníkov so spravodajskou povinnosťou. Predaj všetkých výrobkov sa sleduje za kalendárny rok.

Úroveň poľnohospodárskej výroby sa počíta na výmeru poľnohospodárskej alebo ornej pôdy zistenú súpisom osiatych plôch. Úroveň poľnohospodárskej výroby na 1 obyvateľa sa počíta na stredný stav obyvateľstva v sledovanom roku.

Do skupiny olejnin sú zarátané všetky olejliny s výnimkou semena priadneho ľanu a kopového semena. V skupine jatočných zvierat spolu je zahrnutá produkcia jatočného hovädzieho dobytku, teliat, ošípaných, oviec a kôz.

Definície

Využitá poľnohospodárska pôda je súhrn jednotlivých druhov pozemkov (kultúr), ktoré sa vo vegetačnom období skutočne využili v poľnohospodárskej výrobe na rastlinnú produkciu. Nepatria sem nevyužívané a opustené plochy, ktoré sa v predchádzajúcich obdobiach poľnohospodársky využívali, ale už sa neobhospodarujú zo sociálnych, ekonomických, prípadne iných dôvodov a ktoré sa už nevyužívajú v systéme striedania plodín, avšak bolo by ich možné opätovne obhospodarováť bez rozsiahlych finančných nákladov.

Ornú pôdu tvoria pozemky, na ktorých sa pestujú obilniny, okopaniny, technické plodiny, zelenina a iné záhradné plodiny, a to spravidla v určených osevných postupoch. Patria sem aj pozemky, ktoré sú dočasne zatravnené ale-

of sales of slaughtered cattle, pigs, sheep and goats in live weight delivered to slaughterhouse increased by self-supply. In addition to the total sales, milk production includes self-supply and also milk that has been sucked or fed by calves. Production of sheep milk covers only milked sheep milk from incorporated agricultural enterprises and from selected private farmers with reporting duty.

Fishing includes live freshwater fish determined for consumption and market purposes.

Data on **sale** cover sales of incorporated agricultural enterprises and selected private farmers with reporting duty. Data on sales of all products are surveyed for a calendar year.

The **level of agriculture production** is calculated per area of agricultural or arable land determined by census of sown areas. The level of agriculture production per capita is calculated on the mid-year population at the surveyed year.

Oil plants group includes all oil plants except for flax and hemp seed. Group of slaughtered animals in total includes the production of slaughtered cattle, calves, pigs, sheep and goats.

Definitions

Utilized agricultural land is the sum of independent kinds of lands, which were really exploited in growing season in agricultural production, for crop production. There are excluded unutilized and abandoned areas, previously agricultural used, no longer worked for social, economic, eventually other reasons and which are not used in crop rotation system, but it would be possible without extensive expenses cultivated them again.

Arable land is created by lands for growing cereals, root crops, industrial crops, vegetables and other horticultural crops according to the specified rotation of crops. There is included temporary grassland or parcels used for grow-

bo sa využívajú na pestovanie viacročných krmovín, ďalej pareniská, skleníky a jany, pokiaľ sú zriadené na ornej pôde. Ladom ležiaca pôda je orná pôda vyňatá z osevného postupu a ponechaná na regeneráciu na jedno vegetačné obdobie, pričom na nej neboli zasiate žiadne plodiny alebo len plodiny na zelené hnojenie, prípadne je na nej spontánna vegetácia, ktorú možno použiť ako krmivo alebo zaorať.

Hrubá poľnohospodárska produkcia je súčet predaja mimo podniku, vnútropodnikového obratu a rozdielu stavu zásob na začiatku a na konci roka (metóda hrubého obratu). Vypočítava sa vo fyzických jednotkách a vo finančnom vyjadrení - v stálych cenách roka 2010 (k prepočítaniu došlo v roku 2014) a v bežných cenách.

Osevnou plochou sa rozumie výmera jarnej produktívnej plochy ornej pôdy, z ktorej sa v sledovanom roku očakáva úroda. Patria sem:

- a) plochy ozimín zasiatych na jeseň predchádzajúceho roka a zachovaných do skončenia jarného osevu v sledovanom roku,
- b) plochy jarín, ktoré boli zasiate na jar v sledovanom roku,
- c) plochy viacročných plodín zasiatych v minulých rokoch a zachovaných do skončenia osevu v sledovanom roku,
- d) plochy, na ktorých sa nemohol uskutočniť osev pre nepriaznivé klimatické podmienky, ako aj ladom ležiaca pôda.

Hektárová úroda je priemerná úroda z 1 ha a počíta sa delením celkovej úrody danej plodiny zberovou plochou.

Priemerná ročná dojnosť vyjadruje objem nadojeného a vycicaného mlieka na 1 kravu. Počíta sa na priemerný počet kráv za rok. V tomto počte nie sú zarátané kravy bez trhovej produkcie mlieka (kravy mäsových plemien, vyradené kravy).

Priemerná znáška vajec na 1 sliepku vyjadruje počet celkovo znesených vajec za rok prepočítaných na 1 sliepku.

Odochov teliat, prasiat a jahniat je rozdiel medzi živonarodenými a uhynutými mláďatami (vrátane celých konfiškátov) na priemerný počet kráv, prasnic a bahnic.

ing of perennial fodder crops as well as hotbeds and glasshouses if they are built up on arable land. Fallow land is arable land withdrawing from crop rotation and is leaved to recover on one growing season, during which time there was not seed another crops or just crops for green manure, eventually there is spontaneous vegetation, which may be used as feed or ploughed in.

Gross agricultural production is the sum of sales out of enterprise, internal turnover and changes in stocks at the beginning and at the end of year (Gross Turnover Method). It is calculated at natural units and in financial terms - at constant prices 2010 (data were recalculated in 2014) and at current prices.

Sown area refers to a spring productive area of arable land expected to bear a crop in the surveyed year. The following kinds of areas belong here:

- a) areas of winter crop sown in autumn of the previous year and preserved until the completion of spring sowing in the surveyed year
- b) areas of spring crop sown in spring of surveyed year
- c) areas of perennial crops sown in past years and preserved until the completion of sowing in the surveyed year
- d) areas that were not sown due to unfavourable climatic conditions as well as fallow land.

Hectare yield refers to average yield from 1 hectare and it is calculated as a ratio of total yield of given crop and area on which the crop was harvested.

The average annual milk yield expresses the volume of milked and suckled milk per one cow. It is calculated for average number of cows per year excluding cows without market milk production (meat breed cows, cull cows).

An average egg laying per one hen expresses the number of totally annual laid eggs recalculated per one hen.

Rearing of calves, pigs and lambs expresses the difference between live birth and dead young (including whole confiscation) for an average number of cows, sows and ewes.

Úhyn teliat a jahniat sa počíta do veku 3 mesiacov a pri prasatách do odstavu.

Pod pojmom **dobytčia jednotka** sa rozumie hmotnosť 500 kg, na ktorú sú prepočítané jednotlivé druhy hospodárskych zvierat a ich kategórie.

V organizáciách odvetvia poľnohospodárstva sú stálymi **zamestnancami** tí, pre ktorých je práca v poľnohospodárskej organizácii jedinou alebo hlavnou činnosťou a ktorí majú v tomto zmysle uzatvorenú pracovnú zmluvu o pracovných podmienkach.

Ekonomický účet za poľnohospodárstvo je základným metodickým nástrojom na hodnotenie výkonnosti odvetvia poľnohospodárstva, resp. poľnohospodárskej prvovýroby v rámci národného hospodárstva. Základnou súčasťou sú tieto agregáty:

- **produkcia poľnohospodárskeho odvetvia** vyjadruje hodnotu poľnohospodárskych výrobkov a poľnohospodárskych služieb vyprodukovaných príslušnými jednotkami tohto odvetvia plus vedľajšie neoddeliteľné činnosti,
- **medzis potreba** vyjadruje hodnotu výrobkov, tovarov a služieb spotrebovaných vo výrobnom procese a slúži ako jeden z hlavných indikátorov produkčnej intenzity odvetvia poľnohospodárstva,
- **hrubá pridaná hodnota** vyjadruje výsledný efekt odvetvia poľnohospodárstva meraný rozdielom hodnoty produkcie poľnohospodárskeho odvetvia a medzis potreby,
- **čistá pridaná hodnota** je hodnota, ktorú vytvorili všetky poľnohospodárske jednotky po odpočítaní spotreby fixného kapitálu.

Zdroj údajov

Publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR okrem údajov o produkcii mäsa a o včelárstve, ktoré sú prebrané z Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR. Údaje o spotrebe hnojív (od hosp. roku 2010/2011), spotrebe prípravkov na ochranu rastlín a o úrode ovocia sú prebrané od Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho. Ekonomické účty za poľnohospodárstvo sú vypracované v spolupráci s Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR.

Loss rate of calves and lambs is counted until the age of 3 months and of pigs until weaning.

Livestock unit is the weight of 500 kilograms for which individual farm animal species and their categories are recalculated.

In agricultural organizations permanent **employees** are those, whose job is a sole or a major activity in an agricultural organization and who has an employment contract including working conditions concluded for this purpose.

Economic account for agriculture is the basic methodological instrument for performance rating on agriculture sector, or on agriculture primary production within the national economy. Following aggregates are the main part thereof:

- **output of the agriculture industry**, which express the value of agriculture products and agriculture services, produced by related units of that branches plus additional inseparable activities,
- **intermediate consumption** expressing the value of products, goods and services consumed in production process and serving as the one of the main indicator of production intensity of agriculture branch,
- **gross value added**, which express final effect of agricultural sector, is calculated by a subtraction of value of intermediate consumption from production of agricultural sector,
- **net value added** is value created by all agricultural units after deduction of fixed capital consumption.

Source

Published data are the result of the statistical surveys of the SO SR except data on meat production and apiculture taken from the Ministry of Agriculture and Rural Development of the SR. Data on the consumption of fertilizers (since economic year 2010/2011), consumption of plant protection agents and on fruit production has been taken from the Central Control and Testing Agricultural Institute. Economic accounts of agriculture are elaborated in cooperation with the Ministry of Agriculture and Rural Development of the SR.

Podrobnejšie informácie možno získať z publikácií Živočišna výroba, predaj výrobkov z prvovýroby a bilancia plodín, Vybrané ekonomické ukazovatele a zamestnanci v poľnohospodárstve, Súpis plôch osiatych poľnohospodárskymi plodinami podľa stavu k 20. máju bežného roka, Definitívne údaje o úrode poľnohospodárskych plodín a zeleniny, Súpis hospodárskych zvierat, strojov a zariadení v poľnohospodárstve k 31. 12., Hrubý obrat - Ekonomický účet - vybrané ukazovatele poľnohospodárstva, Štruktúra zamestnancov v poľnohospodárstve.

More detailed information can be obtained in following publications: Animal Production, Sales of Farming Products from Primary Production and Balance of Crops; Selected Economic Indicators and Employees in Agriculture; Census of Area Sown with Crops as of May 20.; Final Data on Crops, Harvest of Fruit and Vegetables; Register of Farm Animals, Machines and Equipment in Agriculture as of Dec. 31, Gross Turnover - Economic Account - Selected Indicators on Agriculture; Structure of Employees in Agriculture.

T 15–1. Využitie pôdy
 Use of land

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Celková výmera SR						Total area of the SR
k 1. 1. (ha)	4 903 613	4 903 557	4 903 531	4 903 491	4 903 459	as of January 1 (ha)
v tom						of which:
vodné plochy	94 764	94 764	94 864	95 250	95 278	Water area
pôdne plochy	4 808 849	4 808 793	4 808 667	4 808 241	4 808 181	Land area
v tom						of which:
lesné pozemky	2 012 336	2 014 059	2 015 368	2 017 105	2 020 116	Forest lands
ostatné pôdne plochy	866 815	86 7284	866 791	869 979	866 502	Other land area
využitá poľnohosp. pôda	1 929 698	1 927 450	1 928 508	1 921 157	1 921 563	Utilized agriculture land
v tom						of which:
orná pôda	1 358 423	1 359 979	1 362 002	1 359 091	1 350 180	Arable land
trvalé porasty	20 420	19 185	19 473	18 123	18 457	Permanent crops
ostatné plochy vrátane domáчих záhradiek	32 625	33 344	33 329	33 142	32 346	Other area including kitchen gardens
trvalé trávne porasty	518 230	514 942	513 704	510 801	520 581	Permanent grassland and meadow
Štruktúra využitia						Structure of arable land
ornej pôdy (%)						utilization (per cent)
Využitá orná pôda spolu	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Use of arable land in total
v tom						of which:
obilniny	54,32	58,49	56,82	57,85	56,28	Cereals
strukoviny na zrno	0,64	0,61	0,37	0,45	0,79	Legume
okopaniny	2,13	2,16	2,19	2,24	2,21	Root crops
priemyselné plodiny ¹⁾	19,37	16,67	18,86	18,10	18,53	Industrial crops ¹⁾
zelenina	0,75	0,65	0,48	0,52	0,57	Vegetables
objemové krmoviny na ornej pôde	20,79	19,61	19,40	19,52	18,0	Green fodder from arable land
ostatné poľné plodiny	0,15	0,13	0,13	0,41	0,20	Other field crops
kvety a okrasné rastliny	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	Flowers and ornamental plants
osivá-sadivá	0,02	0,00	0,01	0,00	0,01	Seed and seedling
ladom ležiaca pôda	1,82	1,66	1,73	0,89	3,40	Fallow land

¹⁾ bez chmeľu

¹⁾ Excluding hop

T 15–2. Hrubá poľnohospodárska produkcia za podniky s 20 a viac zamestnancami
Gross agricultural production in enterprises with 20 and more employees

Ukazovateľ	Hrubá poľnohospodárska produkcia z hrubého obratu Gross agricultural production from gross turnover					Indicator
	v bežných cenách at current prices					
	2011	2012	2013	2014	2015	
Spolu (mil. Eur) v tom	1 244,0	1 293,3	1 253,9	1 259,3	1 181,2	Total (mill. EUR) of which:
rastlinná produkcia z toho	629,0	632,3	620,0	632,3	582,1	Crop production of which:
pšenica	151,3	148,1	149,5	160,9	176,1	Wheat
jačmeň	55,6	52,5	45,8	55,3	53,3	Barley
kukurica na zrno	121,7	134,5	97,5	102,9	78,8	Grain maize
strukoviny	3,7	3,5	4,2	6,1	6,7	Legume
zemiaky	6,6	4,7	9,8	5,3	6,8	Potatoes
cukrová repa techn.	30,1	26,7	33,5	35,2	26,2	Sugar-beet
repka	101,3	81,6	109,3	97,8	69,5	Rape
zelenina	7,0	6,8	2,8	7,9	6,3	Vegetables
ovocie	9,6	10,0	13,0	14,5	16,8	Fruit
hrozno	8,6	9,0	11,3	5,7	10,6	Grapes
chmeľ	1,4	0,9	0,9	1,2	0,7	Hop
krmoviny	42,4	45,1	49,7	59,3	43,0	Fodder
živočišna produkcia z toho	615,0	660,9	633,9	627,0	599,1	Livestock production of which:
hovädzí dobytok	106,3	124,1	112,7	115,7	113,0	Cattle
ošípané	98,6	104,4	111,0	85,6	98,5	Pigs
ovce a kozy	4,6	4,5	4,8	4,8	4,1	Sheep and goats
hydina	72,6	81,3	80,2	63,5	61,8	Poultry
mlieko	245,2	240,9	252,1	275,4	232,5	Milk
vajcia	57,3	73,5	47,8	54,7	60,2	Eggs
Hrubá poľnohospodárska produkcia na 1 zamestnanca v poľnohospodárstve (Eur)	42 401	45 325	44 415	45 957	43 975	Gross agricultural production per 1 employee in agriculture (EUR)
v tom rastlinná	21 440	22 162	21 962	23 076	21 671	of which: Crop
živočišna	20 961	23 163	22 453	22 881	22 304	Livestock
Hrubá poľnohospodárska produkcia na 1 ha poľnohospodárskej pôdy (Eur)	1 231	1 289	1 251	1 277	1 252	Gross agricultural production per 1 hectare of agricultural land (EUR)
v tom rastlinná	623	630	618	641	617	of which: Crop
živočišna	609	659	632	636	635	Livestock
Podiel na hrubej poľnohospodárskej produkcii (%)						Share on gross agricultural production (per cent)
rastlinná výroba	50,6	48,9	49,4	50,2	49,3	Crop production
živočišna výroba	49,4	51,1	50,6	49,8	50,7	Livestock

T 15–2. Hrubá poľnohospodárska produkcia za podniky s 20 a viac zamestnancami
 Gross agricultural production in enterprises with 20 and more employees

1. pokračovanie

1st continuation

Ukazovateľ	Hrubá poľnohospodárska produkcia z hrubého obrátu Gross agricultural production from gross turnover					Indicator
	v bežných cenách at current prices					
	2011	2012	2013	2014	2015	
Tržby spolu (mil. Eur)	1 072,5	1 158,6	1 104,8	1 109,9	1 062,0	Receipts in total (mill. EUR)
v tom						of which:
rastlinná produkcia	526,8	573,0	544,7	543,8	535,4	Crop production
z toho						of which:
pšenica	125,7	146,9	139,4	150,6	159,8	Wheat
jačmeň	50,1	50,0	41,5	45,6	49,5	Barley
kukurica na zrno	110,3	132,1	92,8	93,2	83,5	Grain maize
strukoviny	3,2	3,9	4,0	5,0	5,4	Legume
zemiaky	4,5	5,0	10,1	4,4	7,2	Potatoes
cukrová repa techn.	29,8	26,4	32,9	30,4	29,4	Sugar-beet
repka	98,8	82,5	105,9	99,8	72,4	Rape
zelenina	8,7	6,6	2,8	7,8	6,2	Vegetables
ovocie	9,3	9,2	12,1	14,6	16,3	Fruit
hrozno	5,1	8,2	7,6	4,8	9,6	Grapes
chmeľ	1,4	0,9	0,9	1,2	0,6	Hop
krmoviny	5,1	10,8	15,5	19,0	16,9	Fodder
živočišna produkcia	545,7	585,5	560,1	566,1	526,6	Livestock production
z toho						of which:
hovädzí dobytok	62,4	76,0	68,5	70,3	69,2	Cattle
ošípané	91,7	91,9	104,6	81,0	87,9	Pigs
ovce a kozy	3,1	2,9	3,4	3,4	2,7	Sheep and goats
hydina	71,3	81,6	78,0	65,2	61,0	Poultry
mlieko	237,7	233,2	246,5	269,7	224,6	Milk
vajcia	54,6	71,6	39,5	54,4	58,5	Eggs

T 15–2. Hrubá poľnohospodárska produkcia za podniky s 20 a viac zamestnancami
 Gross agricultural production in enterprises with 20 and more employees

2. pokračovanie

2nd continuation

Ukazovateľ	Hrubá poľnohospodárska produkcia z hrubého obratu Gross agricultural production from gross turnover					Indicator
	v stálych cenách 2010 at constant prices 2010					
	2011	2012	2013	2014	2015	
Spolu (mil. Eur)	1 070,3	1 020,3	1 049,5	1 138,8	1 091,6	Total (mill. EUR)
v tom						of which:
rastlinná produkcia	507,5	466,2	514,1	605,6	557,6	Crop production
z toho						of which:
pšenica	116,2	106,1	118,1	148,2	166,1	Wheat
jačmeň	40,0	36,4	33,7	47,0	50,0	Barley
kukurica na zrno	110,7	100,7	75,6	107,6	80,2	Grain maize
strukoviny	3,7	3,6	3,7	5,7	6,8	Legume
zemiaky	6,4	5,9	9,6	4,9	7,0	Potatoes
cukrová repa techn.	30,3	26,5	30,4	34,5	29,2	Sugar-beet
repka	70,2	53,8	98,2	92,5	61,3	Rape
zelenina	7,2	6,8	2,3	7,3	5,9	Vegetables
ovocie	10,6	11,1	12,8	14,5	18,3	Fruit
hrozno	8,0	8,5	9,7	5,0	9,0	Grapes
chmeľ	1,4	0,9	0,9	1,2	0,7	Hop
krmoviny	42,4	36,1	41,4	50,3	40,2	Fodder
živočišna produkcia	562,8	554,1	535,4	533,2	534,0	Livestock production
z toho						of which:
hovädzí dobytok	105,1	121,0	108,9	110,8	106,5	Cattle
ošípané	96,8	92,0	93,1	75,2	96,8	Pigs
ovce a kozy	4,1	4,1	4,6	3,9	3,6	Sheep and goats
hydina	62,9	68,3	63,4	54,3	57,8	Poultry
mlieko	203,6	202,8	204,2	211,2	199,7	Milk
vajcia	61,6	57,5	45,5	55,6	59,3	Eggs
Hrubá poľnohospodárska produkcia na 1 zamestnanca v poľnohospodárstve (Eur)	36 439	35 761	37 174	41 559	40 639	Gross agricultural production per 1 employee in agriculture (EUR)
v tom rastlinná	17 296	16 340	18 211	22 101	20 759	of which: Crop
živočišna	19 181	19 421	18 963	19 458	19 880	Livestock
Hrubá poľnohospodárska produkcia na 1 ha poľnohospodárskej pôdy (Eur)	1 058	1 017	1 047	1 155	1 157	Gross agricultural production per 1 hectare of agricultural land (EUR)
v tom rastlinná	502	465	513	614	591	of which: Crop
živočišna	556	552	534	541	566	Livestock
Podiel na hrubej poľnohospodárskej produkcii (%)						Share on gross agricultural production (per cent)
rastlinná výroba	47,4	45,7	49,0	53,2	51,1	Crop production
živočišna výroba	52,6	54,3	51,0	46,8	48,9	Livestock

T 15-2. Hrubá poľnohospodárska produkcia za podniky s 20 a viac zamestnancami
 Gross agricultural production in enterprises with 20 and more employees

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	Hrubá poľnohospodárska produkcia z hrubého obratu Gross agricultural production from gross turnover					Indicator
	v stálych cenách 2010 at constant prices 2010					
	2011	2012	2013	2014	2015	
Tržby spolu (mil. Eur)	924,3	913,4	944,8	1 002,3	982,1	Receipts in total (mill. EUR)
v tom						of which:
rastlinná produkcia	424,9	422,5	451,7	520,9	512,8	Crop production
z toho						of which:
pšenica	96,6	105,2	110,1	138,7	150,8	Wheat
jačmeň	36,1	34,7	30,5	38,7	46,5	Barley
kukurica na zrno	100,3	98,9	71,9	97,5	84,9	Grain maize
strukoviny	3,3	3,9	3,5	4,7	5,5	Legume
zemiaky	4,4	6,2	9,9	4,0	7,5	Potatoes
cukrová repa techn.	30,0	26,2	29,9	29,8	32,8	Sugar-beet
repka	68,5	54,4	95,1	94,4	63,9	Rape
zelenina	9,0	6,6	2,4	7,2	5,8	Vegetables
ovocie	10,3	10,1	11,9	14,6	17,8	Fruit
hrozno	7,2	7,8	6,5	4,2	8,1	Grapes
chmeľ	1,4	0,9	0,9	1,2	0,6	Hop
krmoviny	5,1	12,4	12,9	16,1	15,8	Fodder
živočišna produkcia	499,4	490,9	473,1	481,4	469,3	Livestock production
z toho						of which:
hovädzí dobytok	61,7	74,1	66,2	67,3	65,2	Cattle
ošípané	90,1	80,9	87,7	71,2	86,4	Pigs
ovce a kozy	2,8	2,6	3,2	2,8	2,4	Sheep and goats
hydina	61,7	68,6	61,6	55,7	57,1	Poultry
mlieko	197,3	196,3	199,6	206,8	193,0	Milk
vajcia	58,7	56,0	37,6	55,3	57,6	Eggs

T 15–3. Osevné plochy k 20. 5.
 Sown areas as of May 20

	v ha					Hectares
Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Osevná plocha spolu	1 358 423	1 359 979	1 362 002	1 359 091	1 350 180	Sown area in total
Obilniny spolu	737 848	795 519	773 922	786 271	759 873	Cereals in total
v tom						of which:
hustosiate	544 035	583 697	542 443	566 654	562 715	Thick drill
z toho						of which:
pšenica	364 047	388 747	368 232	380 163	379 447	Wheat
raž	13 358	15 756	22 635	15 175	12 124	Rye
jačmeň	136 325	148 461	122 422	138 920	140 668	Barley
ovos	16 158	16 677	14 483	16 422	17 383	Oats
kukurica na zrno	193 813	211 822	231 479	219 607	197 158	Grain maize
Strukoviny spolu	8 643	8 250	5 057	6 169	10 601	Legume in total
v tom						of which:
jedlé	4 993	3 949	2 546	2 839	3 881	Edible
z toho						of which:
hrach	3 772	2 953	1 974	2 483	3 412	Peas
sošovica	691	608	D	275	400	Lentils
fazuľa	299	147	69	61	61	Beans
kŕmne	3 650	4 301	2 511	3 330	6 720	Feeding
Zemiaky spolu	10 406	9 015	9 069	9 250	8 110	Potatoes in total
z toho skoré	1 003	750	1 033	910	769	of which: Early potatoes
Cukrová repa technická	18 096	19 773	20 316	22 077	21 384	Sugar-beet
Olejníny spolu	261 639	225 085	254 784	243 4356	247 350	Oil-plants in total
z toho						of which:
repka	145 309	107 823	137 176	125 773	120 432	Rape
slničnica	89 498	90 504	83 828	77 083	75 754	Sunflower
sója	19 839	21 977	29 305	33 432	43 724	Soya
Ľan	D	–	–	D	D	Flax
Tabak	16	D	23	D	12	Tobacco
Zelenina konzumná	10 205	8 845	6 575	6 880	7 700	Fresh vegetables
Kŕmne okopaniny	405	551	391	564	335	Feeding root-crops
Krmoviny na ornej pôde						Fodder on arable land
jednoročné	103 145	97 953	97 235	97 112	96 039	Annual
z toho						of which:
kukurica na zeleno a siláž	86 059	85 087	83 912	82 864	84 534	Green maize
viacročné	179 251	168 759	167 029	168 147	147 067	Lasting more years
z toho						of which:
lucerna	49 461	46 596	48 213	48 346	49 598	Lucerne
ďatelina červená						Red doublecut
dvojkosná	4 629	4 791	4 783	5 257	6 131	clover

T 15–4. Produkcia poľnohospodárskych plodín
Production of agricultural crops

v tis. t

Thousand tons

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Obilniny spolu	3 714,1	3 035,8	3 412,0	4 708,3	3 805,7	Cereals in total
v tom						of which:
hustosiate	2 269,8	1 864,5	2 288,6	2 894,2	2 877,5	Thick drill
z toho						of which:
pšenica	1 631,1	1 275,3	1 684,3	2 072,4	2 082,1	Wheat
raž	41,2	49,4	86,5	53,5	41,6	Rye
jačmeň	525,0	470,5	446,0	675,9	688,6	Barley
ovos	36,0	33,7	30,6	38,7	43,0	Oats
kukurica na zrno	1 444,4	1 170,4	1 123,3	1 814,1	929,2	Grain maize
Strukoviny spolu	17,9	10,1	9,0	14,5	10,1	Legume in total
v tom						of which:
jedlé	10,6	5,6	4,9	7,0	11,2	Edible
z toho						of which:
hrach	9,5	4,3	4,5	6,8	12,6	Peas
šošovica	1,0	0,5	0,3	0,1	0,4	Lentils
fazuľa	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Beans
krmne	7,2	4,5	4,1	7,5	15,5	Feeding
Zemiaky spolu	217,3	165,7	164,5	178,8	144,6	Potatoes in total
z toho skoré	15,7	13,6	27,1	18,1	13,8	of which: Early potatoes
Cukrová repa technická	1 160,7	894,5	1 144,6	1 550,2	1 205,5	Sugar-beet
Olejníny spolu	574,6	454,3	612,4	738,7	563,0	Oil-plants in total
z toho						of which:
repka	332,2	212,6	374,0	448,9	320,6	Rape
slničnica	201,0	197,2	195,7	200,7	174,3	Sunflower
sója	36,9	41,8	39,6	83,9	62,1	Soya
tabak	0,0	D	0,0	D	0,0	Tobacco
Zelenina konzumná	108,6	90,8	81,7	108,3	93	Fresh vegetables
Ovocie ¹⁾	37,2	50,3	53,0	55,0	53,8	Fruit ¹⁾
Hrozno	49,0	52,2	53,2	38,4	50,2	Grape
Krmne okopaniny	11,1	14,9	10,0	10,5	6,3	Feeding root-crops
Krmoviny na ornej pôde ²⁾						Fodder on arable land ²⁾
jednoročné	503,3	508,1	491,3	603,2	2 280,1	Annual
z toho						of which:
kukurica na zeleno a siláž	443,8	455,3	438,8	532,4	2 054,3	Green maize
viacročné	673,3	627,6	678,1	746,3	573,2	Lasting more years
z toho						of which:
lucerna	314,1	294,2	333,9	355,8	282,0	Lucerne
ďatelina červená						Red doublecut
dvojkosná	20,6	25,5	20,9	27,9	26,1	clover
Trvalé trávne porasty ²⁾	1 013,6	934,5	1 057,7	1 225,8	1 109,7	Permanent grassland and meadow ²⁾

¹⁾ úroda v sadoch

²⁾ v prepočte na seno

¹⁾ Harvest in orchards

²⁾ In terms of hay

T 15–5. Hektárové úrody
Hectare yields

v t/ha Tons per hectare

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Obilniny spolu	5,01	3,83	4,49	6,04	5,08	Cereals in total
v tom						of which:
hustosiate	4,21	3,21	4,25	5,14	5,15	Thick drill
z toho						of which:
pšenica	4,50	3,29	4,58	5,46	5,51	Wheat
raž	3,18	3,14	3,86	3,67	3,60	Rye
jačmeň	3,87	3,18	3,68	4,87	4,78	Barley
ovos	2,37	2,14	2,20	2,52	2,71	Oats
kukurica na zmo	7,15	5,51	5,07	8,39	4,85	Grain maize
Strukoviny spolu	2,23	1,39	1,95	2,38	2,65	Legume in total
v tom						of which:
jedlé	2,27	1,53	1,97	2,55	3,15	Edible
v tom						of which:
hrach	2,52	1,63	2,19	2,74	3,45	Peas
šošovica	1,35	0,78	0,90	0,32	1,12	Lentils
fazuľa	0,86	0,70	0,96	1,93	1,31	Beans
kŕmne	2,17	1,25	1,93	2,24	2,38	Feeding
Zemiaky spolu	20,94	18,54	18,32	19,64	17,93	Potatoes in total
z toho skoré	16,72	17,21	19,25	19,53	17,91	of which: Early potatoes
Cukrová repa technická	64,14	45,31	56,29	69,79	56,01	Sugar-beet
Olejniny spolu	2,23	2,04	2,42	3,06	2,30	Oil-plants in total
z toho						of which:
repka	2,31	1,99	2,74	3,57	2,69	Rape
slničnica	2,27	2,19	2,33	2,62	2,31	Sunflower
sója	1,88	1,91	1,36	2,53	1,43	Soya
Tabak	0,85	D	0,30	D	1,07	Tobacco
Hrozno	4,94	4,98	5,30	4,40	5,70	Grape
Kŕmne okopaniny	29,13	29,64	27,48	30,05	20,37	Feeding root-crops
Krmoviny na ornej pôde ¹⁾						Fodder on arable land ¹⁾
jednoročné	5,28	5,09	4,54	5,93	22,27	Annual
z toho						of which:
kukurica na zeleno a siláž	5,74	5,35	4,71	6,21	22,95	Green maize
viacročné	3,88	3,75	4,17	4,49	4,07	Lasting more years
z toho						of which:
lucerna	6,46	6,35	7,05	7,39	5,79	Lucerne
ďatelina červená						Red doublecut
dvojkosná	4,73	5,57	4,56	5,25	4,44	clover
Trvalé trávne porasty ¹⁾	2,00	1,84	2,08	2,31	2,13	Permanent grassland and meadow ¹⁾

¹⁾ v prepočte na seno

¹⁾ In terms of hay

T 15–6. Vybrané druhy zeleniny
Selected sorts of vegetables

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zberová plocha (ha)						Area harvested (hectares)
Kapusta (biela)	587	487	459	454	372	Cabbage (white)
Karfiol	146	131	74	48	52	Cauliflower
Kaleráb	46	44	53	28	29	Kohlrabi
Mrkva a karotka	286	250	243	232	312	Carrots
Petržlen	338	357	276	300	185	Parsley
Uhorky nakladačky	130	104	67	66	68	Gherkins
Uhorky šalátové	73	50	51	54	48	Cucumbers
Paprika	297	270	291	292	322	Capsicum
Rajčiny	767	507	435	507	574	Tomatoes
Cibuľa	804	690	682	784	704	Onion
Cesnak	43	31	72	35	67	Garlic
Produkcia (t)						Production (t)
Kapusta (biela)	15 059	11 571	14 141	15 950	9 698	Cabbage (white)
Karfiol	1 333	2 796	1 169	424	647	Cauliflower
Kaleráb	688	583	484	449	493	Kohlrabi
Mrkva a karotka	7 024	6 685	6 523	6 502	10 096	Carrots
Petržlen	3 657	5 602	4 496	4 488	2 994	Parsley
Uhorky nakladačky	1 235	1 144	534	656	880	Gherkins
Uhorky šalátové	4 531	3 034	2 987	2 608	3 369	Cucumbers
Paprika	6 266	5 746	534	5 083	5 780	Capsicum
Rajčiny	19 088	14 246	9 731	21 459	19 504	Tomatoes
Cibuľa	21 594	12 983	14 930	24 247	16 862	Onion
Cesnak	269	118	228	41	190	Garlic
Úroda (t/ha)						Yields (t per hectare)
Kapusta (biela)	25,65	23,75	30,82	35,10	26,09	Cabbage (white)
Karfiol	9,12	21,32	15,77	8,74	12,40	Cauliflower
Kaleráb	14,9	13,40	9,16	16,25	16,80	Kohlrabi
Mrkva a karotka	24,57	26,77	26,81	28,04	32,38	Carrots
Petržlen	10,82	15,68	22,29	14,98	16,20	Parsley
Uhorky nakladačky	9,53	10,98	7,93	9,92	12,90	Gherkins
Uhorky šalátové	62,2	60,57	58,63	48,35	69,63	Cucumbers
Paprika	21,11	21,25	18,58	17,40	17,94	Capsicum
Rajčiny	24,88	28,07	22,35	42,33	34,00	Tomatoes
Cibuľa	26,87	18,83	21,89	30,92	23,97	Onion
Cesnak	6,21	3,88	3,17	1,18	2,83	Garlic

T 15–7. Vybrané druhy ovocia¹⁾
 Selected sorts of fruit¹⁾

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Produkčná plocha rodiacich ovocných sadoch (ha)						Production area of orchards (ha)
Jablone	2 294	2 908	2 795	2 557	2 376	Apple-trees
Hrušky	74	158	127	128	113	Pear-trees
Broskyne	522	509	487	426	402	Peach-trees
Marhule	150	168	199	177	165	Apricot-trees
Slivky a ringloty	606	592	608	520	556	Plums and greengages
Čerešne	160	99	162	145	152	Cherry-trees
Višne	44	47	31	54	38	Black cherry-trees
Orechy	75	89	139	140	173	Nut-trees
Produkcia (t)						Production (t)
Jablká	31 355	44 481	45 949	48 494	46 250	Apples
Hrušky	379	317	984	353	614	Pears
Broskyne	1 750	2 012	2 367	1 971	2 107	Peaches
Marhule	283	265	369	398	254	Apricots
Slivky a ringloty	2 149	2 054	2 514	2 373	2 202	Plums and greengages
Čerešne	733	413	451	934	902	Cherries
Višne	163	139	110	61	54	Black cherries
Orechy	5	5	6	5	9	Nuts
Úroda (t/ha)						Yields (t per hectare)
Jablká	13,67	15,29	16,44	18,96	19,46	Apples
Hrušky	5,09	2,01	7,77	2,76	5,44	Pears
Broskyne	3,35	3,95	4,86	4,62	5,24	Peaches
Marhule	1,89	1,57	1,85	2,25	1,50	Apricots
Slivky a ringloty	3,54	3,47	4,16	4,60	3,96	Plums and greengages
Čerešne	4,58	4,16	2,79	6,43	5,93	Cherries
Višne	3,67	2,94	3,53	1,12	1,43	Black cherries
Orechy	0,07	0,06	0,05	0,04	0,05	Nuts

¹⁾ úroda v sadoch

¹⁾ Harvest in orchards

T 15–8. Výmera zakrytých plôch a zavlažovanie
 Roofed areas and irrigation

v ha

Hectares

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zakryté plochy spolu	56,3	159,2	52,0	122,0	102,4	Total roofed areas
Zavlažovateľná plocha	101 392,6	86 909,0	77 383,0	65 467,5	62 210,4	Irrigable area
z toho						of which:
zavlažovaná plocha	13 806,9	24 846,9	18 420,7	18 090,3	21 093,1	Irrigated area

T 15–9. Vekové a odrodové zloženie vinohradov k 31. 12.
 Age and sort composition of vineyards as of Dec. 31

v ha

Hectares

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Rodiace vinohrady spolu	10 226	10 612	10 341	8 939	8 873	Bearing vineyards in total
v tom						of which:
4 až 20 ročné	4 230	4 865	4 326	4 037	3 744	4 – 20 year old
21 a viacročné	5 996	5 748	6 015	4 902	5 129	21 and older
Nerodiace vinohrady spolu	3 727	2 003	1 432	2 135	2 286	Non-bearing vineyards in total
v tom						of which:
novozaložené	2 068	536	297	270	344	New founded
mladé (1 – 4 ročné)	1 016	1 102	646	1 480	1 583	Young (1 – 4 year old)
podpníkové spolu	644	366	489	385	358	Undertrunk in total
z vinohradov rodiacich						From bearing vineyards
odrody muštové	9 967	10 361	10 214	8 788	8 570	Grape – wine kinds
odrody stolové	158	145	110	87	172	Table kinds
hybridy všetkých odrôd	101	107	17	64	132	Hybrids of all kinds

T 15–10. Bilancia obilia
 Balance of cereals

v tis. t

Thousand tons

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zásoba k 1. 1.	874	1 281	948	1 242	1 702	Stock as of Jan. 1
v tom						of which:
pšenica	293	516	349	465	554	Wheat
raž	8	8	14	31	16	Rye
jačmeň	100	111	101	156	239	Barley
ovos	14	17	16	20	27	Oats
kukurica na zrno	448	617	456	550	841	Grain maize
ostatné obilniny	11	12	12	20	25	Other cereals
+ prírastok	4 357	3 710	4 042	5 371	4 434	+ Increase
v tom						of which:
pšenica	1 880	1 547	1 943	2 339	2 371	Wheat
raž	47	56	106	65	50	Rye
jačmeň	619	556	528	776	772	Barley
ovos	43	41	36	51	50	Oats
kukurica na zrno	1 727	1 467	1 381	2 079	1 145	Grain maize
ostatné obilniny	41	43	48	61	46	Other cereals
– úbytok	3 950	4 043	3 952	4 997	4 698	– Decrease
v tom						of which:
pšenica	1 657	1 714	1 884	2 269	2 284	Wheat
raž	48	50	93	79	54	Rye
jačmeň	608	566	527	693	779	Barley
ovos	40	41	36	48	49	Oats
kukurica na zrno	1 558	1 628	1 368	1 851	1 481	Grain maize
ostatné obilniny	39	44	44	57	51	Other cereals
Zásoba k 31. 12.	1 281	948	1 038	1 616	1 438	Stock as of Dec. 31
v tom						of which:
pšenica	516	349	408	535	641	Wheat
raž	8	14	27	17	12	Rye
jačmeň	111	101	102	238	232	Barley
ovos	17	16	16	24	28	Oats
kukurica na zrno	617	456	469	778	505	Grain maize
ostatné obilniny	12	12	16	24	20	Other cereals

T 15–11. Stav hospodárskych zvierat k 30. 11.

Livestock as of Nov. 30

v tis. kusoch

Thousand pieces

Ukazovateľ	2011 ¹⁾	2012	2013	2014	2015	Indicator
Kone	7	7	7	7	7	Horses
Hovädzí dobytok	463	471	468	466	458	Cattle
z toho kravy	201	203	199	202	200	of which: Cows
Ošipané	580	631	637	642	633	Pigs
z toho prasnice	37	40	41	40	38	of which: Sows
Ovce	394	410	400	391	382	Sheep
z toho bahnice	265	272	270	265	260	of which: Ewes
Hydina	11 376	11 850	10 969	12 494	12 836	Poultry
z toho sliepky	6 183	6 266	5 681	5 651	6 044	of which: Hens

¹⁾ stav k 31.12.¹⁾ Status as of December 31

T 15–12. Produkcia živočíšnych výrobkov

Livestock production

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Mäso spolu (t ž. hm.) ¹⁾	116 377	106 693	103 802	78 735	72 814	Meat in total (t of live weight) ¹⁾
v tom						of which:
hovädzí dobytok	24 861	22 366	21 813	20 056	18 777	Cattle
ošipané ²⁾	88 951	81 674	79 469	56 012	51 591	Pigs ²⁾
ovce a kozy	2 565	2 653	2 519	2 667	2 446	Sheep and goats
Jatočná hydina (t ž. hm.)	83 261	83 887	76 449	75 683	86 380	Slaughtered poultry (t of live weight)
Kravné mlieko (mil. l)	901	931	907	921	930	Cows milk (mill. l)
Vajcia (mil. kusov)	1 242	1 261	1 163	1 115	1 204	Eggs (mill. pcs)
Trhové ryby (t)	919	1 287	1 085	1 235	1 254	Market fishes (t)
Vlna (t) ³⁾	538	485	480	488	498	Wool (t) ³⁾
Ovčie mlieko (mil. l) ³⁾	9,3	9,9	10,1	11,3	10,7	Sheep milk (mill. l) ³⁾

¹⁾ jatočné zvieratá spolu bez hydiny a koní²⁾ vrátane domácich zakáľáčiek³⁾ bez samozásobiteľov¹⁾ Slaughtered animals in total excluding poultry and horses²⁾ Including home hog-killings³⁾ Without self-suppliers

T 15–13. Úžitkovosť hospodárskych zvierat
 Livestock yields

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Priemerná ročná dojnosť na 1 kravu (l)	5 946	6 112	6 150	6 505	6 733	Average annual milk yields per 1 cow (l)
Priemerná znáška vajec na 1 sliepku (kusy)	205	206	194	193	197	Average annual egg-laying per 1 hen (pcs)
Priemerná živá hmotnosť jatočných zvierat pri zabití (kg) ¹⁾						Average live weight of slaughtered animals at slaughter (kg) ¹⁾
hovädzieho dobytká	458	475	483	490	489	Cattle
teliat	70	73	73	79	84	Calves
ošípaných	108	113	114	114	114	Pigs
Odchov teliat na 100 kráv (kusy) ¹⁾	79,4	80,5	79,8	81,9	82,1	Reared calves per 100 cows (pcs) ¹⁾
Odchov prasiat od 1 prasnice (kusy) ¹⁾	18,9	19,5	21,8	23,4	23,6	Reared piglets per sow (pcs) ¹⁾
Odchov jahniat od 100 bahníc (kusy) ¹⁾	79,8	78,3	77,7	75,5	75,3	Reared lambs per 100 ewes (pcs) ¹⁾
Denné hmotnostné prírastky na kus vo výkrme (kg) ¹⁾						Daily weight increase per piece in fattening (kg) ¹⁾
hovädzieho dobytká	0,75	0,76	0,76	0,76	0,75	Cattle
ošípaných	0,57	0,62	0,59	0,60	0,62	Pigs

¹⁾ bez samozásobiteľov¹⁾ Without self-suppliers

T 15–14. Výlov rýb vo vnútrozemských vodách
 Catches in inland waters

Tons

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Ryby spolu	2 854	3 232	3 070	3 178	3 223	Fish in total
v tom						of which:
kapor	1 722	1 774	1 680	1 688	1 729	Carp
pstruhy	641	830	797	934	993	Trouts
karasy	57	81	86	86	72	Goldfish
amur biely	82	72	82	66	70	Grass carp
tolstolobiky	6	122	44	12	14	Silver and bighead carps
sumec	49	63	57	55	60	Wels catfish
šľuka	70	56	55	58	49	Pike
zubáče	57	53	60	73	56	Pikeperches
lipeň	4	2	6	4	3	Grayling
hlavátka	1	1	1	1	1	Huchen
pleskáče	66	78	80	60	64	Breams
sivoň	7	6	37	47	13	Brook trout
jalce	12	14	14	12	13	Chub, Ide, Dace
ostatné druhy rýb	80	80	71	82	86	Others

T 15–15. Včelárstvo
 Apiculture

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Včelstvá						Colonies of bees as
k 31. 10. (kusy)	257 449	254 859	256 462	273 302	263 009	of Oct. 31 (pcs)
Výroba medu (t)	3 218	3 867	4 080	4 108	4 296	Production of honey (t)
Výroba vosku (t)	151	122	113	114	116	Production of bees-wax (t)
Priemerný výnos medu (kg) na 1 včelstvo (roj)	10,9	15,2	15,9	15,0	16,4	Average yield of honey (kg) per 1 colony (swarm)

T 15–16. Predaj živočíšnych výrobkov z prvovýroby
Sales of animal products of primary producers

Ukazovateľ	Predaj vo fyzických jednotkách Sales in physical units					Indicator
	2011	2012	2013	2014	2015	
Jatočné zvieratá (tis. t ž. hm.)	127,7	123,2	130,1	128,7	131,0	Slaughtered animals (thousands t of live weight)
v tom						of which:
hovädzí dobytok	44,7	46,6	50,1	46,4	45,6	Cattle
teľce	1,2	1,2	1,5	1,9	1,4	Calves
ošípané	79,3	72,6	75,7	77,6	81,5	Pigs
ovce a kozy	2,5	2,8	2,8	2,8	2,5	Sheep and goats
jatočná hydina (tis. t ž. hm.)	83,9	83,0	84,9	91,4	95,3	Slaughtered poultry (thousands t of live weight)
kravské mlieko (mil. l)	807,9	842,9	817,3	835,3	844,1	Cows milk (mill. l)
Tržby za predané výrobky (mil. Eur)						Receipts from sold products (mill. EUR)
živočíšne výrobky	631,3	681,3	710,7	695,0	653,5	Animal products
jatočné zvieratá	159,4	173,1	178,0	163,3	156,4	Slaughtered animals
v tom						of which:
hovädzí dobytok	56,3	67,2	67,3	59,9	59,7	Cattle
teľce	2,7	2,9	3,4	4,1	3,0	Calves
ošípané	95,9	97,9	102,4	94,4	89,3	Pigs
ovce a kozy	4,5	5,1	4,9	4,9	4,4	Sheep and goats
jatočná hydina	75,6	76,1	81,6	91,4	82,2	Slaughtered poultry

T 15–17. Úroveň poľnohospodárskej výroby
Level of agricultural production

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Výroba na 1 ha poľnohospodárskej pôdy						Production per 1 hectare of agricultural land
obilniny (kg)	1 925	1 575	1 187	1 507	1 981	Cereals (kg)
zemiaky (kg)	113	86	85	93	75	Potatoes (kg)
olejniný (kg)	298	236	318	384	293	Oil-plants (kg)
cukrová repa (kg)	601	464	594	807	627	Sugar-beet (kg)
jatočné zvieratá (kg ž. hm.)	60	55	54	41	38	Slaughtered animals (kg of live weight)
z toho						of which:
hovädzí dobytok	13	12	11	10	10	Cattle
ošípané	46	42	41	29	27	Pigs
						Slaughtered poultry (kg of live weight)
jatočná hydina (kg ž. hm.)	43	44	40	39	45	
kravské mlieko (l)	467	483	470	479	484	Cows' milk (l)
vajcia (kusy)	644	654	603	580	627	Eggs (pcs)
Výroba na 1 obyvateľa						Production per capita
obilniny (kg)	688	561	630	534	702	Cereals (kg)
zemiaky (kg)	40	31	30	33	27	Potatoes (kg)
olejniný (kg)	106	84	113	136	104	Oil-plants (kg)
cukrová repa (kg)	215	165	211	286	222	Sugar-beet (kg)
jatočné zvieratá spolu (kg ž. hm.)	22	20	19	15	13	Slaughtered animals in total (kg of live weight)
z toho						of which:
hovädzí dobytok	5	4	4	4	3	Cattle
ošípané	16	15	15	10	10	Pigs
						Slaughtered poultry (kg of live weight)
jatočná hydina (kg ž. hm.)	15	16	14	14	16	
mlieko (l)	167	172	168	170	171	Milk (l)
vajcia (kusy)	230	233	215	206	222	Eggs (pcs)
Intenzita živočíšnej výroby (stav na konci roka)						Intensity of animal production (as of end of year)
na 100 ha poľnohospodárskej pôdy pripadá						Per 100 hectares of agricultural land belongs:
koní	0,4	0,4	0,2	0,4	0,4	Horses
hovädzieho dobytku	24,0	24,5	24,3	24,2	23,8	Cattle
z toho kráv	10,4	10,5	10,3	10,5	10,4	of which: Cows
oviec	20,4	20,7	20,7	20,4	19,9	Sheep
na 100 ha ornej pôdy pripadá						Per 100 hectares of arable land belongs:
ošípaných	42,7	46,5	46,8	47,2	46,9	Pigs
z toho prasníc	2,8	3,0	3,0	3,0	2,8	of which: Sows
hydiny	837,4	964,0	805,4	919,3	950,7	Poultry
z toho sliepok	455,2	458,2	417,1	415,8	447,6	of which: Hens
počet dobytčích jednotiek na 100 ha poľnohospodárskej pôdy	35,6	36,9	34,8	36,5	35,9	Number of livestock units per 100 hectares of agricultural land
podiel na celkovom počte dobytčích jednotiek (%)						Share in total livestock units (per cent)
hovädzí dobytok	49,5	49,4	50,9	48,6	48,3	Cattle
ošípané	20,6	22,4	22,3	24,0	23,2	Pigs
ovce a kozy	6,2	6,2	6,5	6,1	6,1	Sheep and goats
hydina	22,8	22,2	19,4	20,6	21,6	Poultry
kone	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	Horses

T 15–18. Spotreba priemyselných hnojív¹⁾
Consumption of fertilizers¹⁾

Ukazovateľ	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	Indicator
Spotreba NPK spolu (t č. ž.)	118 409	133 469	148 865	158 317	152 538	Consumption of fertilizers in total (t of pure nutrient)
v tom						of which:
dusíkaté	92 969	101 004	113 581	119 036	114 773	Nitrogenous
fosforečné	15 136	19 167	20 519	22 715	21 588	Phosphate
draselné	10 304	13 298	14 764	16 566	16 177	Potash
Spotreba NPK na 1 ha poľnohospodárskej pôdy (kg č. ž.)	79,6	113,4	95,6	99,1	93,1	Fertilizer consumption per 1 hectare of agricultural land (kg of pure nutrient)
v tom						of which:
dusíkaté	62,5	85,8	72,9	74,5	70,1	Nitrogenous
fosforečné	10,2	16,3	13,2	14,2	13,2	Phosphate
draselné	6,9	11,3	9,5	10,4	9,9	Potash

¹⁾ bez záhumienkárov

¹⁾ Without private plot owners

T 15–19. Spotreba prípravkov na ochranu rastlín
Consumption of plant protection agents

v t Tons

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Pesticídy	3 552,8	3 954,9	4 314,5	5 196,9	4 773,1	Pesticides
Fungicídy a baktericídy	729,6	714,1	823,5	1 022,3	937,9	Fungicides and bactericides
Herbicídy spolu	2 092,1	2 401,5	2 501,6	2 777,8	2 344,9	Total herbicides
z toho						of which:
amidy	470,7	504,7	463,7	419,3	379,8	Amides
dinitriánilíny	84,1	104,7	145,9	157,7	167,9	Dinitroanilines
fenoxykyseliny	198,9	245,4	236,1	325,3	220,1	Phenoxy acids
iné herbicídy	1 192,0	1 088,4	1 180,6	1 344,6	1 160,0	Other herbicides
karbamáty	53,1	81,8	91,0	123,3	108,3	Carbamates
triazíny	93,4	119,1	116,2	122,5	126,4	Triasines
Insekticídy spolu	196,0	214,6	281,8	303,1	322,4	Total insecticides
z toho						of which:
biologické prípravky	2,3	1,3	1,7	1,7	2,6	Biological preparations
insekticídne min. oleje	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	Insecticide miner. oils
iné insekticídy	66,3	78,0	98,7	62,6	67,2	Other insecticides
karbamátové insektic.	8,7	4,0	5,9	5,9	6,1	Carbamate insecticides
organofosfáty	66,1	66,3	95,7	143,7	164,5	Organophosphates
pyretroidy	52,5	64,9	79,9	88,9	82,0	Pyretroides
Iné prípravky	535,1	624,7	707,6	1 093,7	1 168,0	Other preparations

**T 15–20. Zamestnanci a mzdy podľa hlavných profesií v poľnohospodárstve
(v podnikoch s 20 a viac zamestnancami)**
Employees and earnings by main professions in agriculture
(in enterprises with 20 and more employees)

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Priemerný evidenčný počet zamestnancov (osoby)						Average registered number of employees (persons)
Zamestnanci spolu	29 724	28 835	28 231	27 694	26 861	Employees in total
v tom						of which:
robotníci v rastlinnej výrobe	5 696	5 662	5 920	5 893	5 782	Workers in crop production
robotníci v živočíšnej výrobe	8 140	7 975	7 821	7 627	7 340	Workers in animal production
remeselníci a opravári	3 705	3 620	3 227	3 041	2 928	Craftsmen and repairers
ostatní robotníci	3 084	2 788	2 725	2 809	2 563	Other manual workers
vedúci technickí a administratívni zamestnanci	6 615	6 359	6 266	6 137	6 097	Management technical and administrative employees
ostatní zamestnanci	2 484	2 431	2 272	2 187	2 151	Other employees
Osoby pracujúce na dohodu	23 772	22 056	15 528	14 140	13 681	Persons working upon contract
Mzdy a náhrady mzdy zamestnancov (tis. Eur)						Wages and compensations for days not worked of employees (thous. EUR)
Zamestnanci spolu	234 315	244 351	249 827	249 382	251 454	Employees in total
v tom						of which:
robotníci v rastlinnej výrobe	44 201	45 189	49 601	51 582	52 415	Workers in crop production
robotníci v živočíšnej výrobe	58 293	59 572	61 630	62 474	62 196	Workers in animal production
remeselníci a opravári	28 864	28 999	26 726	26 820	26 995	Craftsmen and repairers
ostatní robotníci	20 304	18 579	19 653	21 260	19 989	Other manual workers
vedúci technickí a administratívni zamestnanci	67 312	76 132	77 167	72 441	74 314	Management technical and administrative employees
ostatní zamestnanci	15 339	15 879	15 048	14 806	15 547	Other employees
Osoby pracujúce na dohodu	14 235	15 044	9 151	9 356	9 190	Persons working upon contract

T 15–21. Ekonomický účet za poľnohospodárstvo – účet výroby
 Economic accounts for agriculture (EAA) – production account

v mil. Eur, bežné ceny

Mill. EUR, at current prices

Kód EAA	Ukazovateľ	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator
10	Rastlinná produkcia	867,9	1 202,7	1 195,8	1 210,9	1 273,1	Crop output
	z toho						of which:
01	obilniny (vr. osív)	317,8	580,5	594,1	568,0	614,8	Cereals (incl. seeds)
02	technické plodiny	207,8	290,8	272,1	279,8	305,7	Industrial crops
03	krmné plodiny	67,6	69,1	70,6	70,8	79,2	Forage plants
04	zelenina a záhradnícke výrobky	133,6	147,2	165,8	195,6	148,7	Vegetables and horticultural products
05	zemiaky (vr. sadbových)	18,7	35,0	20,2	20,4	25,5	Potatoes (incl. seeds)
06	ovocie	37,5	46,5	48,5	45,7	36,8	Fruits
13	Živočišna produkcia	805,2	876,9	959,3	952,1	871,3	Animal output
	z toho						of which:
11.1	hovädzí dobytok	190,0	175,3	155,8	153,8	155,1	Cattle
11.2	ošípané	130,0	137,4	142,9	155,5	127,6	Pigs
11.5	hydina	102,1	104,6	114,0	123,4	98,0	Poultry
12.1	mlieko	238,9	275,7	270,0	308,4	301,5	Milk
12.2	vajcia	81,5	101,1	191,6	127,7	106,7	Eggs
14	Produkcia poľnohospodárskych výrobkov (10+13)	1 673,1	2 079,6	2 155,1	2 163,0	2 144,4	Agricultural goods output (10+13)
15	Produkcia poľnohospodárskych služieb	88,1	95,3	117,6	122,0	129,4	Agricultural service output
16	Poľnohospodárska produkcia (14+15)	1 761,2	2 174,9	2 272,7	2 285,0	2 273,8	Agricultural output (14+15)
17	Nepoľnohospodárske vedľajšie činnosti (neoddeliteľné)	125,4	120,5	124,4	122,0	118,0	Non-agricultural secondary activities (inseparable)
18	Produkcia poľnohospodárskeho odvetvia (16+17)	1 886,6	2 295,4	2 397,0	2 407,0	2 391,8	Output of the agricultural industry (16+17)
19	Medzispotreba celkom	1 525,2	1 761,0	1 818,8	1 809,3	1 790,2	Total intermediate consump.
	z toho						of which:
19.01	osivo a sadba	68,2	89,0	99,9	118,2	110,9	Seeds and planting stock
19.02	energia a mazivá	225,4	293,6	312,7	268,0	261,7	Energy, lubricants
19.03	hnojivá a prostriedky zlepšujúce pôdu	98,5	136,6	145,9	159,6	170,5	Fertilisers and soil improvers
19.09	poľnohospodárske služby	88,1	95,3	117,6	122,0	129,3	Agricultural services
20	Hrubá pridaná hodnota v základných cenách (18-19)	361,5	534,4	578,2	597,6	601,6	Gross value added at basic prices (18-19)
21	Spotreba fixného kapitálu	230,6	276,0	285,5	334,6	291,7	Fixed capital consumption
22	Čistá pridaná hodnota v základných cenách (20-21)	130,8	258,4	292,7	263,0	309,9	Net value added at basic prices (20-21)

16. LESNÍCTVO

Metodické vysvetlivky

Odvetvie lesníctva zahŕňa základné údaje o štruktúre lesnej pôdy v členení podľa kategórií lesov a druhu obhospodarovania, základné údaje o prácach v pestovnej činnosti, obnove a ochrane lesov, základné údaje o ťažbovej činnosti a dodávkach dreva. Údaje sú za podniky štátnych lesov, vojenských lesov, lesov priemyselných a poľnohospodárskych podnikov, lesov miest a obcí, za organizácie obhospodarujúce súkromné lesy a za pozemkové spoločenstvá (urbáne, komposesoráty, želiare a iné) vrátane subjektov, ktoré nemajú povinnosť registrácie v obchodnom alebo živnostenskom registri.

Definície

Porastová pôda zahŕňa všetky pozemky porastené lesnými drevinami, ktoré slúžia na plnenie funkcií lesov a pozemky, na ktorých boli lesné porasty dočasne odstránené s cieľom ich obnovy alebo s cieľom zriadiť lesné škôlky, prípadne lesné semenné plantáže.

Hospodárske lesy sú tie, ktorých hlavným poslaním je produkcia akostnej drevnej hmoty pri súčasnom zabezpečovaní ostatných funkcií lesa.

Ochranné lesy zahŕňajú lesné porasty s prevládajúcimi ochrannými funkciami. Cieľom hospodárenia je zabezpečovať trvalé plnenie príslušných ekologických funkcií.

Lesy osobitného určenia sú lesy s osobitným poslaním, ktoré vyplýva zo špecificky dôležitých spoločenských potrieb, ktorými sa riadi aj spôsob hospodárenia.

Pôda určená na zalesňovanie zahŕňa celkovú plochu určenú na zalesňovanie, vrátane pôdy prevzatej na zalesnenie (bývalá nelesná pôda, najmä poľnohospodárska). Do prírastku z neúspešného zalesňovania sa zahŕňajú plochy neúspešných kultúr v sledovanom roku, ako i z predchádzajúcich rokov.

Zalesňovaním sa rozumie skutočne zalesnená plocha sejbou alebo sadbou (vrátane založených plantáží). Patria sem plochy zalesnené

16. FORESTRY

Methodological notes

The **forestry sector** includes basic data on forest land structure in classification by category of forest and by management type, basic data on work in silviculture activities, on regeneration and protection of forests, basic data on logging and timber deliveries. The data are given for state forest enterprises, military forests enterprises, forests of industrial and farming companies, municipal forests and organizations covering private forests as well as land associations (land-registers, composesorates, cottar forests and other) including entities non-incorporated in the Business or the Trade Register.

Definitions

Timber land includes all lands covered by forest tree species serving for the fulfilment of forest functions and the lands on which the forest stands were temporarily removed with aim of their regeneration or establishment of forest nurseries or forest seed plantation.

Commercial forests are those, whose main purpose is a production of quality timber while ensuring other roles of the forest.

Protective forests include forest stands with prevailing protective functions. The aim of economy is to guard permanent filling of relevant ecological functions.

Forests for special purposes are those having functions resulting from specific important social needs by which is conducted the way of management.

Land designed for afforestation comprises the whole area designed for afforestation including land taken over to be afforested (former non-forest – mainly agricultural – land). Unsuccessful afforestation increment comprises areas of unsuccessful plantations in surveyed and previous years as well.

Afforestation stands for land actually afforested by sowing and planting (including established plantations). It comprises areas affor-

po prvýkrát, ako aj zlepšovanie a dopĺňanie lesných kultúr, prepočítané na plochu plného zalesnenia.

Produkcia sadeníc zahŕňa počet sadeníc prevzatých v sledovanom roku zo škôlok na zalesňovanie alebo predaj.

Lesná škôlka je pozemok určený na produkciu sadbového materiálu.

Prečistky sú spravidla prvé pestovné zásahy v mladých nedospelých porastoch.

Priebierky zahŕňajú najmä úpravy porastnej skladby, tvarovú výchovu a spevnenie porastov.

Ťažba dreva zahŕňa vyťažený objem drevnej hmoty v tis. m³ bez kôry, ktorá bola prijatá ako hotový sortiment alebo ako surový kmeň vrátane drevnej hmoty v samovýrobe. Hmota sa započítava bez ohľadu na to, z ktorých pestovných alebo ťažbových zásahov bola získaná, vrátane náhodnej (kalamitnej) ťažby. Samovýrobou sa rozumie ťažba dreva ponechaná za poplatok tomu, kto drevo vyťažil, pre samozásobovanie obyvateľstva palivovým drevom.

Dodávky dreva zahŕňajú hmotu dreva (hrubiny i tenčiny) v tis. m³ bez kôry, realizovanú (určenú na predaj) pre tuzemských i zahraničných odberateľov a dodanú pre vlastnú spotrebu, bez ohľadu na miesto dodávky.

Zdroj údajov

Publikované údaje vybraných ukazovateľov v lesníctve poskytuje Národné lesnícke centrum Zvolen.

Základné informácie o lesnom hospodárstve možno získať z ročnej publikácie Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky a Národného lesníckeho centra Zvolen – Správa o lesnom hospodárstve v Slovenskej republike (Zelená správa).

ested for the first time as well as enrichment planting recalculated per area of full afforestation.

Plant production includes the number of plants taken from forest tree nurseries for afforestation and sale purposes in observed year.

Forest tree nursery is the land designed for the production of planting stock.

Cleaning is usually the first silviculture intervention in young immature stands.

Thinning includes mainly regulations of stand composition, shape tending and stand stabilization.

Logging includes logged mass of wood in thousand cubic metres under bark that was received as a final assortment or as a green trunk including logged mass from so called “self-production”. The mass is included regardless of type of silviculture or logging interventions it was received from, including salvage felling. Self-production stands for volume of harvested timber left to the subject who felled it for a fee to cover self-supplying of inhabitants with fuel wood.

Timber deliveries comprise mass of wood (full-size and non full-size timber) in thousand cubic metres under bark designed for a sale to domestic and foreign customers and delivered for own consumption regardless of delivery place.

Source

Published data of selected indicators in forestry are provided by the National Forest Centre Zvolen.

Basic information on forestry can be obtained from annual publication of the Ministry of Agriculture and Rural Development of the Slovak Republic and the National Forest Centre in Zvolen – Report on Forestry in the Slovak Republic (Green Report).

T 16–1. Lesná pôda k 31. 12.
 Forest land as of Dec. 31

v ha

Hectares

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Lesná pôda k 31. 12.	2 011 467	2 012 414	2 013 419	2 014 259	2 014 731	Forest land, as of Dec. 31
Porastová pôda	1 940 108	1 940 300	1 941 521	1 941 992	1 942 567	Timber land
v tom						of which:
podľa kategórií lesov						by category of forests
hospodárske	1 365 893	1 371 295	1 382 803	1 389 504	1 397 361	Commercial
ochranné	331 694	331 240	332 501	333 409	334 541	Protective
osobitného určenia	242 521	237 765	226 217	219 079	210 665	For special purposes
podľa druhu obhospodarovania						by management type
štátna	1 069 286	1 059 297	1 046 288	1 040 921	1 035 344	State
súkromná	125 170	136 586	138 502	143 070	145 714	Private
pozemkových spoločenstiev	541 771	543 456	557 585	560 961	564 919	Land associations
obecná	171 959	167 426	166 263	165 885	165 259	Municipal
cirkevná	26 143	26 557	26 021	24 283	24 397	Church
ostatná	5 779	6 978	6 862	6 902	6 933	Other
Pôda určená na zalesňovanie na začiatku roka	24 853	24 823	17 894	11 524	13 661	Land designed for afforestation at the beginning of year
Prírastok pôdy v priebehu roka	16 851	12 081	10 835	18 071	17 244	Increase of land during the year
v tom						of which from:
z ťažby	14 698	10 013	8 287	15 125	14 428	Logging
z neúspešného zalesňovania	1 690	1 951	2 391	2 861	2 638	Unsuccessful afforestation
z majetkových presunov	54	91	105	22	17	Property transfers
zo živelných pohrôm	398	26	52	63	161	Disasters
z prevodov, premien a rekonštrukcií	11	–	–	–	–	Transfers, transformations and reconstructions
Úbytok pôdy v priebehu roka	18 098	19 010	17 205	15 934	15 901	Decrease of land during the year
v tom						of which due to:
zalesňovaním prirodzenou obnovou lesa	10 923	11 964	10 678	10 751	10 257	Afforestation Natural regeneration of forests
majetkovými presunmi	7 132	7 047	6 527	5 183	5 644	Property transfers
43	–	–	–	–	–	
Pôda určená na zalesňovanie ku koncu roka	24 823	17 894	11 524	13 661	15 004	Land designed for afforestation at the end of year

T 16–2. Zalesňovanie a pestovanie lesa
 Afforestation and silviculture

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zalesňovanie spolu (ha)	10 923	11 964	10 678	10 751	10 257	Afforestation in total (ha)
v tom						of which:
ihličnaté	5 538	7 734	7 259	6 945	6 800	Coniferous species
z toho						of which:
smrek	2 821	4 388	3 816	3 929	3 616	Spruce
jedľa	1 042	942	977	855	858	Fir
borovice všetkých druhov	800	805	1 103	993	1 081	Pines of all sorts
smrekovec	875	1 316	1 146	1 165	1 075	European larch
listnaté	5 385	4 230	3 419	3 806	3 457	Non-coniferous species
z toho						of which:
dub	390	393	327	360	395	Oak
buk	3 256	3 189	2 349	2 463	2 465	Beech
javor	492	318	310	259	210	Maple
topole a osika	811	670	235	249	140	Poplars and aspen
Produkcia sadeníc (tis. kusov)	195 934	180 141	138 455	206 246	235 369	Plant production (thous. pcs)
Spotreba sadeníc pri zalesňovaní (tis. kusov)	51 889	45 996	41 244	173 091	42 182	Plant consumption in afforestation (thous. pcs)
Lesné škôlky (počet)	261	261	254	256	259	Forest tree nursery (number)
Lesné škôlky (ha)	518	515	523	523	527	Forest tree nursery (ha)
Prečistky (ha)	27 117	32 842	30 937	30 391	31 047	Cleaning (ha)
Prebierky (ha)	48 992	44 324	42 205	29 146	36 980	Thinning (ha)
Prebierky (tis. m ³)	2 162	1 131	1 104	754	1 039	Thinning (thous. m ³)

T 16–3. Počet a veľkosť podnikov (subjektov) obhospodarujúcich les v roku 2015
 Number and size of enterprises managing forest in 2015

Ukazovateľ	Počet podnikov Number of enterprises	Výmera lesných pozemkov (tis. ha) Area of forest land (thous. ha)	Priemerná výmera (ha) Average area (ha)	Indicators
Podniky (subjekty) spolu	8 543	1 943	227	Enterprises in total
z toho				of which:
vo vlastníctve štátu	8	774	96 725	State property
v súkromnom vlastníctve	8 535	1 169	137	Private property

T 16–4. Ťažba a dodávky dřeva
 Logging and timber deliveries
v tis. m³Thous. m³

Ukazovatel	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Ťažba dřeva spolu	9 467	8 232	7 837	9 417	9 143	Total volume of logging
v tom						of which:
ihličnaté	5 512	4 592	4 132	5 269	4 811	Coniferous species
z toho						of which:
smrek	4 712	3 819	3 228	4 376	3 956	Spruce
jedľa	320	358	425	380	359	Fir
borovice všechých druhov	378	317	386	365	384	Pines of all sorts
smrekovec	101	85	79	144	106	European larch
listnaté	3 955	3 640	3 705	4 149	4 332	Non-coniferous species
z toho						of which:
dub	488	598	590	587	679	Oak
buk	2 540	2 409	2 494	3 050	3 053	Beech
hrab	171	192	194	156	178	Hornbeam
agát	121	107	95	68	73	Robinia
topole a osika	244	129	129	98	119	Poplars and aspen
Spracovaná kalamitná ťažba	4 992	3 504	3 110	6 142	5 213	Processed salvage felling caused by:
živelná	1 784	1 257	1 305	5 007	3 391	Disaster
exhalačná	62	77	49	25	34	Pollutants
hmyzová	1 932	1 889	1 502	856	1 423	Insect
ostatná	1 214	281	254	254	366	Other
Dodávky dřeva spolu	9 213	8 202	8 063	9 168	8 995	Timber deliveries in total
v tom						of which:
ihličnaté	5 449	4 427	4 053	5 149	4 662	Coniferous species
listnaté	3 764	3 775	4 010	4 019	4 332	Non-coniferous species
Dodávky užitévého dřeva	8 624	7 776	7 618	8 711	8 527	Deliveries of timberwood
v tom						of which:
ihličnaté	5 171	4 215	3 857	4 923	4 457	Coniferous species
v tom pre						of which for:
tuzemský trh	4 918	4 027	3 651	4 711	4 299	Inland market
vlastnú spotrebu	62	74	58	65	89	Own consumption
vývoz	191	114	148	147	68	Export
listnaté	3 453	3 551	3 761	3 787	4 070	Non-coniferous species
v tom pre						of which for:
tuzemský trh	3 251	3 325	3 430	3 478	3 710	Inland market
vlastnú spotrebu	8	11	30	26	49	Own consumption
vývoz	194	215	301	283	311	Export
Dodávky palivového dřeva	589	426	445	457	468	Fuelwood deliveries
v tom						of which:
ihličnaté	278	212	197	226	205	Coniferous species
listnaté	311	224	248	231	263	Non-coniferous species

17. PRIEMYSEL

Metodické vysvetlivky

Priemysel zahŕňa činnosti spojené s ťažbou a dobývaním; priemyselnou výrobou; dodávkou elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu; dodávkou vody, čistením a odvozom odpadových vôd, odpadov a služieb odstraňovania odpadov. Člení sa podľa druhu vlastníctva, počtu zamestnancov a hlavných priemyselných zoskupení. Pri podrobnejšom členení ekonomických činností sa uplatňuje Štatistická klasifikácia ekonomických činností SK NACE Rev 2.

Priemyselná produkcia (PP) sa počíta podľa metodiky platnej v Európskej únii na základe normy o krátkodobých ukazovateľoch. Jej výpočet je založený na zmene objemu vybraných výrobkov v naturálnom vyjadrení a na dvojestupňovom váhovom systéme. Index charakterizuje zmenu priemyselnej produkcie v bežnom roku vo vzťahu k bázičnému roku. Údaje pre výpočet PP sa zisťujú vyčerpávajúco za priemyselné podniky zapísané v obchodnom registri s počtom zamestnancov 20 a viac, za vybrané priemyselné podniky s počtom zamestnancov do 19 a za vybrané podniky s inou hlavnou činnosťou ako priemyselnou.

Výroba vybraných priemyselných výrobkov sa uvádza v agregácii výrobkov zo zoznamu priemyselných výrobkov PRODSLOV, ktorý je vypracovaný na základe medzinárodného zoznamu výrobkov PRODCOM.

Údaje o finančných ukazovateľoch sú uvedené v časti Hospodárenie nefinančných a finančných korporácií.

Definície

Tržby za vlastné výkony a tovar zahrnujú tržby z predaja vlastných výrobkov, služieb a tržby za tovar, ktoré podnik realizuje za všetky svoje činnosti. Údaje sú agregované podľa hlavnej ekonomickej činnosti podniku a sú bez dane z pridanej hodnoty a bez spotrebnej dane.

Tržby z predaja do zahraničia zahŕňajú predaj zahraničnému odberateľovi, ktorý realizuje samotný výrobný podnik alebo sprostredkujú-

17. INDUSTRY

Methodological notes

Industry includes activities connected with mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply, sewerage, waste management and remediation activities. It is divided according to the ownership, number of employees and the Main Industrial Groupings. For more detailed breakdown by economic activities is applied Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev.2.

Industrial production (IP) is calculated according to the methodology valid in the European Union on the base of the Standard on Short-term Indicators. IP calculation is based on the change of selected products volume expressed in physical terms and on the two-step weight system. The index expresses a change of industrial production in current year in comparison with base year. Data for IP calculation are fully-range surveyed for industrial enterprises enrolled in the Business Register with 20 and more employees, for selected industrial enterprises up to 19 employees and for selected enterprises with non-industrial main activity.

Production of selected industrial commodities is given in the aggregation of products according to the list of industrial products PRODSLOV, which is elaborated on the base of international classification of products PRODCOM.

Data on financial indicators are presented in the part Management of non-financial and financial corporations.

Definitions

Turnover includes all receipts from self-manufactured goods and services and receipts for goods, which are conducted by an enterprise for all its activities. Data are aggregated in accordance with main economic activity of enterprises and are without value added tax and excise duty.

Turnover non-domestic includes the sale to a foreign customer that is realized by the manufacturing enterprise or by an intermediary or

ca organizácia, pričom sa predané výrobky vyvážajú priamo zo skladu výrobného podniku do zahraničia.

Priemyselná produkcia vyjadruje zmenu objemu produkcie v naturálnom vyjadrení.

Výroba vybraných priemyselných výrobkov zahŕňa výrobky určené na predaj mimo podniku, ako aj výrobu výrobkov, ktoré sa spotrebovali na výrobné účely (t. j. vnútro podniková spotreba) a priemyselné služby (t. j. úpravy, opravy, údržba, montáž, práca vo mzde) a sú určené na predaj mimo podniku.

Mesačná produktivita práce z tržieb za vlastné výkony a tovar je vyjadrená objemom tržieb za vlastné výkony a tovar, ktorý pripadá na jedného zamestnanca v priemysle za mesiac.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov v osobách zahŕňa stálych i dočasných zamestnancov, ktorí sú v pracovnom, resp. služobnom pomere k organizácii bez ohľadu na to, či sú skutočne prítomní v práci alebo nie, napr. pre chorobu, dovolenku na zotavenie a pod. a tiež zamestnanci, ktorí nepracovali, napr. v dôsledku prestojov, štrajku, výluky. Patria sem tiež zamestnanci s kratším pracovným časom, a to i vtedy, keď ich pracovný čas nie je rozvrhnutý na všetky pracovné dni a zamestnanci, ktorí v organizácii vykonávajú prácu len príležitostne na výzvu a podľa potrieb organizácie. Nepatria sem osoby na materskej dovolenke, učni a študenti na prevádzkovej praxi, súkromní podnikatelia a ich spoločníci, osoby s ktorými bola uzavretá dohoda o práci vykonanej mimo pracovného pomeru.

Zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR.

Podrobnejšie informácie možno získať v publikáciách Vybrané ukazovatele a index priemyselnej produkcie, Výsledky štvrťročných zisťovaní v priemysle SR a výroba vybraných výrobkov, Výsledky ročných zisťovaní v priemysle SR, výroba a predaj vybraných výrobkov podľa podnikov a závodov a v Ročenke priemyslu.

ganization. The sold products are transported directly from the store of the manufacturing enterprise abroad.

Industrial production expresses the change of production volume given in physical terms.

Production of selected industrial commodities includes the products intended for sale outside the enterprise as well as those consumed for manufacturing purposes (i.e. intra-plant consumption) and for industrial services (i.e. adaptations, repairs, maintenance, installation, contract treatment) and they are intended for outside sale.

Monthly labour productivity based on turnover is expressed by volume of the turnover per one employee in industry per month.

Average registered number of employees in persons includes permanent and temporary employees who have a contract of employment or service with the employing organisation regardless they were really at work or not, e.g. due to illness, recovery holidays etc. and also the employees who were not working e.g. due to work stoppage, strikes or disputes as well as part-time employees, employees who had their working time not divided into each working day and employees carried out the work only occasionally on call or by needs of organisation. Excluded are persons on maternity leave, apprentices and students in practice, private entrepreneurs and their associates, persons with the agreement on work performed outside an employment relationship.

Employed persons are employees and self-employed persons.

Source

All published data are the result of the statistical surveys of the SO SR.

More detailed information can be obtained in publications Selected Indicators and Industrial Production Index; Results of Quarterly Surveys in Industry of the SR and Production of Selected Goods; Results of Annual Surveys in Industry in the SR, Production and Sales of Selected Goods by Enterprises and Establishments and in the Yearbook of Industry.

T 17–1. Základné ukazovatele priemyslu¹⁾
 Basic indicators of industry¹⁾

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Tržby za vlastné výkony a tovar (tis. Eur) ²⁾	79 920 777	80 035 942	81 313 981	88 382 203	Turnover (thous. EUR) ²⁾
Mesačná produktivita práce z tržieb za vlastné výkony a tovar (Eur) ²⁾	13 581	13 723	13 660	14 565	Monthly labour productivity based on turnover (EUR) ²⁾
Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby)	490 414	486 037	496 074	505 688	Average number of employed persons (persons)
Priemerná hrubá mesačná mzda (Eur)	859	889	933	958	Average nominal monthly earnings (EUR)

¹⁾ údaje z ročných zisťovaní

²⁾ v stálych cenách (december 2010 = 100)

¹⁾ Data from annual surveys

²⁾ At constant prices (December 2010 = 100)

T 17–2. Vybrané ukazovatele v priemysle podľa veľkostnej štruktúry podnikov¹⁾
 Selected indicators in industry by size structure of enterprises¹⁾

Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnancov	Tržby za vlastné výkony a tovar (tis. Eur, b. c.)		Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby)		Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur)		Size groups of enterprises by number of employees
	Turnover (thous. EUR, current prices)		Average number of employed persons (persons)		Average gross nominal monthly earnings (EUR)		
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	
Priemysel spolu	82 153 382	87 320 734	496 074	505 688	933	958	Industry in total
Malé podniky	3 015 486	3 314 357	42 166	42 925	659	672	Small enterprises
0 – 9	1 475 139	1 671 099	18 828	18 636	587	633	0 – 9
10 – 19	1 540 347	1 643 258	23 338	24 289	717	701	10 – 19
Stredné podniky	18 966 537	20 502 894	149 423	153 699	880	910	Medium enterprises
20 – 49	5 282 502	5 627 333	35 937	36 608	820	846	20 – 49
50 – 249	13 684 035	14 875 561	113 486	117 091	899	931	50 – 249
Veľké podniky	55 042 727	57 915 804	232 833	236 654	1 101	1 128	Large enterprises
250 – 499	8 099 872	9 065 518	55 461	57 957	918	977	250 – 499
500 a viac	46 942 855	47 850 285	177 373	178 697	1 158	1 176	500 and more
Živnostníci²⁾	5 128 632	5 587 680	71 652	72 411	659	671	Tradesmen²⁾

¹⁾ údaje z ročných zisťovaní

²⁾ odhad

¹⁾ Data from annual surveys

²⁾ Estimate

**T 17-3. Priemyselná produkcia (neočistená od vplyvu počtu pracovných dní)
podľa ekonomickej činnosti^{1), 2)}**
Industrial production (not adjusted from influence of working days number)
by economic activity^{1), 2)}

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	105,3	113,7	119,5	124,0	131,4	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	98,7	95,6	94,6	97,4	97,8	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	107,2	119,3	127,1	133,2	141,9	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	104,7	103,4	103,6	102,0	106,9	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	69,1	81,6	101,4	89,5	91,0	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	100,8	98,6	98,8	98,6	101,6	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	110,5	99,0	95,8	86,8	103,8	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	107,9	103,6	106,0	97,0	104,2	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	95,1	85,9	48,3	42,8	44,9	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumeny a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	108,2	110,2	117,1	122,4	128,2	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovových konštrukcií; okrem strojov a zariadení	118,4	125,5	137,7	155,6	161,3	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equip.
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	84,8	99,7	96,8	98,4	89,4	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	105,4	116,8	167,5	198,7	207,3	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	102,3	115,7	119,4	125,6	136,2	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	118,0	148,6	158,4	163,0	180,8	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	101,3	109,1	111,5	128,0	141,3	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	97,2	88,3	85,8	82,1	84,5	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply

¹⁾ vypočítaný z mesačných hodnôt (priemerný mesiac roku 2010 = 100)

²⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Calculated from monthly data (average month of 2010 = 100)

²⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–4. Priemyselná produkcia (MR = 100; neočistená od vplyvu počtu pracovných dní) podľa ekonomickej činnosti¹⁾
 Industrial production (PY = 100; not adjusted from influence of working days number) by economic activity¹⁾

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	105,3	107,9	105,1	103,7	106,0	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	98,7	96,9	99,0	102,9	100,4	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	107,2	111,4	106,5	104,8	106,5	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	104,7	98,7	100,2	98,5	104,8	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	69,1	118,1	124,3	88,3	101,6	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	100,8	97,9	100,2	99,9	103,0	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	110,5	89,6	96,7	90,6	119,6	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	107,9	96,0	102,4	91,5	107,4	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	95,1	90,3	56,3	88,6	104,8	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal, chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumy a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	108,2	101,8	106,3	104,5	104,8	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovo- vých konštrukcií; okrem strojov a zariadení	118,4	106,0	109,7	113,0	103,7	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equip.
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	84,8	117,6	97,0	101,7	90,9	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	105,4	110,8	143,3	118,6	104,4	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	102,3	113,1	103,2	105,3	108,4	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	118,0	125,9	106,6	102,9	110,9	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	101,3	107,8	102,2	114,8	110,4	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	97,2	90,8	97,2	95,7	102,9	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply

¹⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–5. Priemyselná produkcia (neočistená od vplyvu počtu pracovných dní) podľa hlavných priemyselných zoskupení¹⁾
 Industrial production (not adjusted from influence of working days number) by Main Industrial Groupings¹⁾

Hlavné priemyselné zoskupenia	2011	2012	2013	2014	2015	Main Industrial Groupings
Priemysel spolu	105,3	113,7	119,5	124,0	131,4	Industry in total
AE Produkcia súvisiaca s energetikou	98,8	89,8	87,4	83,0	86,7	AE Energy related activities
AI Medzispotreba (okrem energií)	107,4	111,6	123,0	133,5	138,2	AI Intermediate goods (except energy)
B Investičné prostriedky	111,3	137,2	144,1	149,5	163,5	B Capital goods
CD Predmety dlhodobej spotreby	103,0	96,7	101,5	112,5	115,2	CD Consumer durables
CN Predmety krátkodobej spotreby	92,5	96,8	98,9	94,7	98,4	CN Consumer non-durables

¹⁾ vypočítaný z mesačných hodnôt (priemerný mesiac roku 2010 = 100)

¹⁾ Calculated from monthly data (average month of 2010 = 100)

T 17–6. Priemyselná produkcia (MR = 100; neočistená od vplyvu počtu pracovných dní) podľa hlavných priemyselných zoskupení
 Industrial production (PY = 100; not adjusted from influence of working days number) by Main Industrial Groupings

Hlavné priemyselné zoskupenia	2011	2012	2013	2014	2015	Main Industrial Groupings
Priemysel spolu	105,3	107,9	105,1	103,7	106,0	Industry in total
AE Produkcia súvisiaca s energetikou	98,8	90,9	97,3	94,9	104,5	AE Energy related activities
AI Medzispotreba (okrem energií)	107,4	103,9	110,2	108,5	103,5	AI Intermediate goods (except energy)
B Investičné prostriedky	111,3	123,3	105,0	103,8	109,4	B Capital goods
CD Predmety dlhodobej spotreby	103,0	93,9	105,0	110,8	102,4	CD Consumer durables
CN Predmety krátkodobej spotreby	92,5	104,5	102,2	95,8	103,9	CN Consumer non-durables

T 17–7. Tržby z predaja do zahraničia podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti¹⁾

 Turnover non-domestic of enterprises with 20 and more employees by economic activity¹⁾

v tis. Eur, v bežných cenách

Thous. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	47 526 610	47 379 768	50 708 063	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	122 722	125 751	127 049	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	45 249 026	45 480 813	48 662 424	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	1 323 257	1 214 931	1 164 079	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	933 969	993 184	1 007 397	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	1 313 397	1 306 575	1 367 332	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	3 184 753	2 486 894	2 188 785	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	1 232 842	1 150 032	1 088 562	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	91 190	93 277	101 389	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumy a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	3 280 364	3 298 420	3 649 037	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovových konštrukcií; okrem strojov a zariadení	5 521 890	5 660 400	5 696 460	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	5 142 506	5 339 295	5 347 520	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	2 369 749	2 711 087	2 869 113	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	2 996 590	3 181 394	3 454 793	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	16 955 605	16 999 296	19 588 519	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	902 916	1 046 029	1 139 438	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	2 127 122	1 746 065	1 887 724	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby, odstraňovania odpadov	27 740	27 139	30 866	E Water supply; sewerage, waste management and remediation

¹⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–8. Tržby za vlastné výkony a tovar podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti¹⁾

 Turnover of enterprises with 20 and more employees by economic activity¹⁾

v tis. Eur, v bežných cenách

Thous. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	75 534 601	74 009 264	78 418 698	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	479 887	513 221	533 052	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	61 743 952	62 163 254	66 193 912	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	4 008 128	3 806 560	3 793 435	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	1 064 793	1 131 189	1 158 842	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	2 068 685	1 984 594	2 055 201	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	4 688 637	3 944 328	3 428 974	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	1 800 629	1 676 215	1 643 398	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	175 118	191 213	203 439	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumy a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	5 010 895	5 168 678	5 539 287	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovových konštrukcií; okrem strojov a zariadení	7 255 999	7 532 183	7 720 659	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	5 762 369	5 941 964	5 837 274	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	2 895 267	3 286 856	3 442 826	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	3 572 860	3 825 629	4 132 983	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	21 625 809	21 591 803	24 964 850	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	1 814 764	2 082 041	2 272 744	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	12 473 664	10 491 591	10 806 643	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby, odstraňovania odpadov	837 099	841 198	885 090	E Water supply; sewerage, waste management and remediation

¹⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–9. Počet podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti¹⁾
 Number of enterprises with 20 and more employees by economic activity¹⁾

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	2 411	2 456	2 482	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	34	35	34	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	2 172	2 213	2 241	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	253	266	273	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	198	200	190	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	162	166	164	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	4	5	3	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	47	50	50	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	12	15	16	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumy a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	278	281	290	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovových konštrukcií; okrem strojov a zariadení	458	459	466	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	70	76	73	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	141	145	149	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	200	199	203	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	140	140	147	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	209	211	217	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	114	111	110	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby, odstraňovania odpadov	91	97	97	E Water supply; sewerage, waste management and remediation

¹⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–10. Mesačná produktivita práce z tržieb za vlastné výkony a tovar v podnikoch s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti¹⁾
 Monthly labour productivity based on turnover in enterprises with 20 and more employees by economic activity¹⁾

v Eur, v bežných cenách

EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	16 850,46	16 134,30	16 741,00	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	5 998,91	6 541,21	7 049,17	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	15 489,46	15 203,74	15 784,66	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	12 095,17	11 325,65	11 060,79	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	3 577,11	3 764,58	3 878,16	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	12 373,88	11 887,95	12 409,83	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	148 942,08	123 662,15	114 942,81	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	17 962,17	16 981,90	17 801,65	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	7 719,60	7 469,38	7 787,45	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumy a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	11 222,80	11 253,06	11 588,27	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovových konštrukcií; okrem strojov a zariadení	11 652,45	11 856,52	12 047,25	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	33 437,37	35 326,19	37 041,46	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	9 762,46	9 425,75	9 528,98	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	8 336,11	8 662,80	9 164,15	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	27 588,43	27 876,59	29 849,52	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	6 368,10	6 910,51	7 266,05	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	62 396,65	51 523,32	54 144,86	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby, odstraňovania odpadov	3 865,69	3 888,90	4 107,88	E Water supply; sewerage, waste management and remediation

¹⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–11. Priemerný evidenčný počet zamestnancov v podnikoch s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti¹⁾

Average registered number of employees in enterprises with 20 and more employees by economic activity¹⁾

v osobách

Persons

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	373 554	382 256	390 352	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	6 666	6 538	6 302	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	332 183	340 724	349 463	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	27 615	28 008	28 580	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	24 806	25 040	24 901	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	13 932	13 912	13 801	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	2 623	2 658	2 486	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	8 354	8 226	7 693	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	1 890	2 133	2 177	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumy a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	37 208	38 276	39 834	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovových konštrukcií; okrem strojov a zariadení	51 892	52 940	53 405	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	14 361	14 017	13 132	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	24 714	29 059	30 108	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	35 717	36 801	37 583	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	65 323	64 546	69 696	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	23 748	25 107	26 066	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	16 659	16 969	16 632	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby, odstraňovania odpadov	18 046	18 026	17 955	E Water supply; sewerage, waste management and remediation

¹⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–12. Priemerná nominálna mesačná mzda zamestnanca v podnikoch s 20 a viac zamestnancami podľa ekonomickej činnosti¹⁾

 Average nominal monthly earnings of employee in enterprises with 20 and more employees by economic activity¹⁾

v Eur

EUR

SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Priemysel spolu	977	1 014	1 042	Industry in total
B Ťažba a dobývanie	969	1 010	1 051	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	956	994	1 024	C Manufacturing
CA Výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	786	817	839	CA Manufacture of food products, beverages and tobacco
CB Výroba textilu, odevov, kože a kožených výrobkov	577	614	633	CB Manufacture of textiles, apparel, leather and related products
CC Výroba drevených a papierových výrobkov, tlač	869	902	938	CC Manufacture of wood and paper products, printing
CD Výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	1 896	1 943	2 002	CD Manufacture of coke and refined petroleum products
CE Výroba chemikálií a chemických produktov	1 012	1 070	1 144	CE Manufacture of chemicals and chemical products
CF Výroba základných farmaceut. výrobkov a farmaceutických prípravkov	1 045	1 075	1 102	CF Manufacture of pharmaceuticals, medicinal chemical and botanical products
CG Výroba výrobkov z gumy a plastu a ostatných nekovových minerálnych výrobkov	942	980	1 017	CG Manufacture of rubber and plastics products and other non-metallic mineral products
CH Výroba kovov a kovových konštrukcií; okrem strojov a zariadení	1 034	1 074	1 118	CH Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
CI Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	894	905	947	CI Manufacture of computer, electronic and optical products
CJ Výroba elektrických zariadení	947	974	1 017	CJ Manufacture of electrical equipment
CK Výroba strojov a zariadení i.n.	997	1 042	1 076	CK Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
CL Výroba dopravných prostriedkov	1 085	1 134	1 129	CL Manufacture of transport equipment
CM Ostatná výroba, oprava a inštalácia strojov a zariadení	950	989	1 014	CM Other manufacturing, repair and installation of machinery and equipment
D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	1 502	1 548	1 578	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby, odstraňovania odpadov	881	893	904	E Water supply; sewerage, waste management and remediation

¹⁾ členenie podľa špeciálnych zoskupení priemyselných činností

¹⁾ Dividing into special aggregates of the industrial branches

T 17–13. Tržby za vlastné výkony a tovar v podnikoch s 20 a viac zamestnancami podľa hlavných priemyselných zoskupení

Turnover of enterprises with 20 and more employees by Main Industrial Groupings

v tis. Eur, v bežných cenách

Thous. EUR, at current prices

Hlavné priemyselné zoskupenia	2013	2014	2015	Main Industrial Groupings (MIG)
Priemysel spolu	75 171 414	73 643 414	78 007 768	Industry in total
v tom				of which:
A Medzispotreba priemyselných výrobkov	36 376 871	34 192 959	34 495 548	A Intermediate goods industries
AE Produkcia súvisiaca s energetikou	17 775 153	15 041 879	14 835 288	AE Energy related activities
AI Medzispotreba (okrem energií)	18 601 718	19 151 080	19 660 260	AI Intermediate goods (except energy)
B Investičné prostriedky	27 909 652	28 417 288	32 589 687	B Capital goods
C Spotreba priemyselných výrobkov	10 884 892	11 033 167	10 922 533	C Consumer goods industries
CD Predmety dlhodobej spotreby	5 672 125	5 889 578	5 758 774	CD Consumer durables
CN Predmety krátkodobej spotreby	5 212 767	5 143 589	5 163 759	CN Consumer non-durables

T 17–14. Vybrané ukazovatele podnikov s 20 a viac zamestnancami podľa sektora vlastníctva

Selected indicators of enterprises with 20 and more employees by sector of ownership

Sektor vlastníctva	Tržby za vlastné výkony a tovar (tis. Eur, b. c.)		Priemerný evidenčný počet zamestnancov (osoby)		Mesačná produktivita práce z tržieb za vlastné výkony a tovar (Eur, b. c.)		Sektor of ownership
	Turnover (thous. EUR, current prices)		Average registered number of employees (persons)		Monthly labour productivity based on turnover (EUR, current prices)		
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	
Priemysel spolu	74 009 264	78 418 698	382 256	390 352	16 134,30	16 741,00	Industry in total
v tom							of which:
verejný sektor	3 376 108	3 373 617	19 126	15 722	14 709,40	17 882,07	Public sector
súkromný sektor	70 633 156	75 045 080	363 130	374 631	16 209,35	16 693,12	Private sector

T 17–15. Výroba vybraných priemyselných výrobkov
 Production of selected industrial commodities

Výrobok (merná jednotka)	2013	2014	2015	Commodity (measure unit)
Hnedé uhlie a lignit (t)	2 352 724	2 187 723	D	Brown coal (t)
Vápenec (t)	5 425 129	4 332 607	4 913 360	Limestone (t)
Dolomit (t)	922 297	857 242	819 422	Dolomite (t)
Prírodné piesky (t)	396 213	467 754	557 094	Natural sands (t)
Štrk (t)	3 953 525	3 863 467	4 473 739	Gravel (t)
Bentonit (t)	129 877	134 131	163 877	Bentonite (t)
Ostatné nerasty (t)	234 708	346 548	211 047	Other minerals (t)
Hovädzie mäso (t)	3 777	3 619	3 373	Beef (t)
Bravčové mäso (t)	58 173	57 109	60 418	Pork (t)
Hydinové mäso vrátane drobov, pečienok a tukov (t)	65 603	69 507	68 245	Poultry meat incl. offals, livers and fats (t)
Rybie mäso vrátane výrobkov z neho (t)	7 449	7 481	8 570	Fishes meat incl. products thereof (t)
Ovocné a zeleninové šťavy (tis. l)	13 830	8 572	8 467	Fruits and vegetable juices (thous. l)
Zelenina a ovocie vrátane výrobkov z nich (t)	94 404	83 267	98 833	Vegetables and fruits incl. products thereof (t)
Džemy; marmelády; ovocné želé, pyré a pasty (t)	2 370	1 956	2 308	Jams; marmalades; fruit jellies and pastes (t)
Margarín a nátierky so zníženým alebo nízkym obsahom tukov, s výnimkou tekutého margarínu (t)	15 064	13 892	13 547	Margarine and reduced and low fat spreads, excluding liquid margarine (t)
Mlieko a smotana (tis. l)	373 984	342 949	315 935	Milk and cream (thous. l)
Maslo (t)	6 834	6 580	6 632	Butter (t)
Syry (t)	45 429	46 240	47 367	Cheese (t)
Bryndza (t)	3 005	2 518	3 004	Sheep cheese (t)
Jogurt, kyslé mlieko (t)	78 098	74 574	72 938	Yoghurt, acidified milk (t)
Múka (t)	262 490	342 654	319 546	Flour (t)
Chlieb (t)	89 112	91 299	89 742	Bread (t)
Cestoviny (t)	12 861	12 087	12 492	Pasta (t)
Plnené čokoládové kusy, tabuľky alebo tyčinky plnené v strede (t)	1 663	2 017	1 921	Filled chocolate blocks, slabs or bars consisting of a centre (t)
Sušienky a cukrárske výrobky (t)	67 574	65 219	64 973	Cake and pastry products (t)
Liehoviny (tis. l alc 100 %)	13 632	14 026	14 074	Spirits (thous. l alc 100%)
Víno vrátane šumivého (tis. l)	47 014	43 783	41 597	Wine incl. sparkling (thous. l)
Pivo zo sladu (tis. l)	288 517	265 081	240 672	Beer made from malt (thous. l)
Slad nepražený (t)	192 546	181 404	199 025	Malt; not roasted (t)
Minerálne vody a sódočky, nesladené (tis. l)	342 272	337 216	352 647	Mineral waters and aerated waters; unsweetened (thous. l)

T 17–15. Výroba vybraných priemyselných výrobkov
 Production of selected industrial commodities

1. pokračovanie

1st continuation

Výrobok (merná jednotka)	2013	2014	2015	Commodity (measure unit)
Vody (vrátane minerálnych a sódiaviek), s prídavkom cukru, nealkoholické nápoje (tis. l)	513 116	460 737	466 502	Waters, with added sugar, i. e. soft drinks (incl. mineral and aerated) (thous. l)
Pánska vychádzková obuv so zvrškom z usne (tis. pár)	3 055	2 855	2 803	Men's town footwear with leather uppers (thous. pairs)
Dámska vychádzková obuv so zvrškom z usne (tis. pár)	4 474	4 658	3 828	Women's town footwear with leather uppers (thous. pairs)
Detská vychádzková obuv so zvrškom z usne (tis. pár)	D	168	122	Children's town footwear with leather uppers (thous. pairs)
Drevo ihličňanov (tis. m ³)	237	282	232	Coniferous wood (thous. m ³)
Drevo listnatých stromov (tis. m ³)	22	30	28	Wood of deciduous trees (thous. m ³)
Vlnitý papier a lepenka v kotúčoch alebo listoch (t)	58 877	59 841	62 415	Corrugated paper and paperboard in rolls or sheets(t)
Škatule a debny z vlnitého papiera alebo vlnitej lepenky (t)	93 950	97 309	102 712	Cartons, boxes and cases of corrugated paper or paperboard (t)
Papierové vreckovky a čistiace alebo kozmetické obrúsky (t)	22 891	19 535	20 239	Handkerchiefs and cleansing or facial tissues of paper (t)
Papierové utierky (t)	15 705	17 045	18 664	Hand towels of paper (t)
Vodík (tis. m ³)	63 381	63 220	66 244	Hydrogen (thous. m ³)
Dusík (tis. m ³)	480 329	485 960	467 719	Nitrogen (thous. m ³)
Kyslík (tis. m ³)	562 102	543 520	534 544	Oxygen (thous. m ³)
Náterové farby (t)	15 751	17 335	15 992	Paints (t)
Mydlo (t)	223	253	266	Soap (t)
Pracie a čistiace prípravky balené pre maloobchodný predaj (t)	9 667	8 664	9 936	Washing and cleaning preparations packed for retail trade (t)
Šampóny (Eur)	762 473	813 426	722 551	Shampoos (EUR)
Keramické stavebné tehly (m ³)	388 870	358 512	354 488	Non-refractory clay building bricks (m ³)
Cement (tis. t)	4 671	5 070	5 305	Cement (thous. t)
Vápno (t)	813 156	826 923	778 299	Quicklime (t)
Betón pripravený na liatie (tis. t)	3 209	3 135	4 544	Ready-mixed concrete (thous.t)
Tovársky vyrobené malty (t)	327 301	336 236	340 987	Factory made mortars (t)
Opracované pamätníkové / stavebné kamene a výrobky z nich, zo žuly (t)	670	2 101	3 100	Worked monumental or building stone and articles thereof, of granite (t)

T 17–15. Výroba vybraných priemyselných výrobkov
 Production of selected industrial commodities

dokončenie

End of table

Výrobok (merná jednotka)	2013	2014	2015	Commodity (measure unit)
Vrecúška a vrecia (vr. kornútov) z polymérov etylénu (t)	32 069	29 231	29 104	Sacks and bags from ethylene polymers (including cones) (t)
Ferozliatiny (t)	77 818	103 167	105 306	Ferro-alloys (t)
Hliníkové tyče, prúty a profily zo zliatin hliníka (t)	34 114	42 052	40 277	Aluminium alloy bars; rods; profiles and hollow profiles (t)
Lustre a ostatné elektrické stropové alebo stenové svietidlá (tis. ks)	2 503	2 132	2 319	Chandeliers and other ceiling or wall lighting fittings (thous. p/st)
Pružiny zo železa alebo ocele (t)	8 501	8 128	8 054	Iron or steel springs (t)
Ložiská (t)	93 412	92 587	99 940	Bearings (t)
Prevodovky (t)	9 842	12 695	11 305	Gearboxes (t)
Elektrické motory (tis. ks)	12 665	12 677	13 165	Electric motors (thous. p/st)
Brzdy a servobrzdy a ich časti a súčasti – okr. namontovaných brzdových obložení (t)	87 795	90 570	99 477	Brakes and servo-brakes and their parts – excl. mounted brake linings (t)
Spojky a ich časti a súčasti (t)	23 923	24 140	27 683	Clutches and parts thereof (t)
Regulačné nástroje a prístroje, hydraulické a pneumatiké (ks)	15 883	14 758	15 446	Hydraulic or pneumatic controlling instruments or apparatus (p/st)
Klimatizačné stroje s chladiacou jednotkou (ks)	19 729	18 006	22 994	Air conditioning machines with refrigeration unit (p/st)
Stroje a zariadenia na filtrovanie / čistenie vody (ks)	21 919	22 153	17 433	Machinery and apparatus for filtering or purifying water (p/st)
Osobné autá (ks)	904 472	908 074	956 674	Passenger cars (p/st)
Drevený nábytok pre spálne (ks)	582 735	615 431	665 809	Wooden bedroom furniture (p/st)
Drevený nábytok pre jedálne a obývacie izby (ks)	1 519 184	1 732 414	1 800 258	Wooden furniture for the dining-room and living-room (p/st)
Drevený nábytok pre kancelárie (ks)	3 034 022	3 064 654	2 747 652	Wooden office furniture (p/st)
Elektrická energia z výroby v tepelných zariadeniach (tis. kWh)	6 672 999	5 800 597	6 211 867	Electricity generated in thermal power plant units (thous. kWh)
Elektrická energia z výroby vo vodných elektrárnach (tis. kWh)	5 088 117	4 557 749	4 182 890	Electricity generated in hydro-electric power plants (thous. kWh)
Tepló (tis. Eur)	702 588	568 826	541 201	Heat (thous. EUR)
Voda pitná (tis. m ³)	191 152	228 427	224 737	Water drinking (thous. m ³)
Voda úžitková (tis. m ³)	387 152	326 301	328 013	Supply water (thous. m ³)
Voda povrchová (tis. m ³)	386 757	325 913	327 610	Superficial water (thous. m ³)

18. ENERGETIKA

Metodické vysvetlivky

Údaje o energetických zdrojoch sa získavajú od producentov, dovozcov, vývozcov a obchodníkov s palivami a energiou. Údaje o použití sa získavajú od subjektov, ktoré jednotlivé druhy palív a energie spotrebúvajú, od dodávateľov a výpočtami.

Bilancia tuhých palív zahŕňa čierne uhlie, hnedé uhlie, koks, brikety.

Bilancia plyných palív zahŕňa zemný plyn, koksárenský plyn, vysokopecný plyn, konvertorový plyn.

Bilancia ropy a ropných produktov zahŕňa ropu, gazolín, rafinárske medzi produkty, rafinársky plyn, etán, propán-bután, benzíny, naftu, vykurovacie oleje, mazadlá, vosky, asfalty, ropný koks, ostatné rafinárske výrobky.

Bilancia obnoviteľných zdrojov palív a odpadov zahŕňa drevo, drevný odpad, ostatnú biomasu, tuhý mestský odpad, bioplyn, priemyselné odpady (tuhé, kvapalné aj plyné). Vodná a veterná energia je zahrnutá v bilancií elektriny a geotermálne teplo v bilancií tepla.

Definície

Hrubá domáca spotreba zahŕňa primárnu produkciu (hnedé uhlie, lignit, ropu, zemný plyn, teplo a elektrinu) a upravuje sa o obnovené produkty, saldo dovozu a vývozu a o čerpanie zo zásob. Zahŕňa aj saldo dovozu a vývozu a čerpanie zo zásob ďalších zdrojov ako: čierne uhlie, koks, hnedouhoľné brikety, nafta, benzíny, ľahké a ťažké vykurovacie oleje, petroleje a ostatné tuhé, kvapalné a plyné palivá.

Transformácia - vstup zahŕňa množstvo palív transformovaných na iné palivá alebo spotrebovaných na výrobu elektriny a časť palív spotrebovaných na výrobu tepla. Palivo spotrebované vo verejných elektrárnach, teplárnach, výhrevniach a v závodných elektrárnach sa vykazuje celé. Palivo spotrebované na výrobu elektriny v závodných teplárnach sa vykazuje celé. V závodných teplárnach a výhrevniach sa vykazuje

18. ENERGY

Methodological notes

Data on energy sources have been taken from the producers, importers, exporters and fuel and energy traders. Data on use are obtained from statistical units consuming individual kinds of fuel and energy, from distributors and with calculations.

Balance of solid fuel includes hard coal, brown coal, coke, briquettes.

Balance of gaseous fuels includes natural gas, coke-oven gas, blast furnace gas, oxygen steel furnace gas.

Balance of crude oil and petroleum product includes crude oil, NGL, refinery feedstock, refinery gas, ethane, LPG, gasolines, diesel oil, fuel oils, lubricants, waxes, bitumenes, petroleum coke, other refinery products.

Balance of renewables and wastes includes wood, wood waste, other biomass, municipal solid wastes, biogas, industrial wastes (solid, liquid and gaseous). Hydro energy and wind energy are involved in electricity balance and geothermal heat in heat balance.

Definitions

Gross inland consumption includes primary production (brown coal, lignite, crude oil, natural gas, heat and electricity) and it is modified by recovered products, by balance of imports and exports and by drawing of stocks. It also includes the balance of imports and exports and drawing of the other resources stocks such as hard coal, coke, brown-coal briquettes, diesel oil, gasolines, light and heavy fuel oils, kerosene and other solid, liquid and gaseous fuels.

Transformation - input is amount of fuels transformed to obtain derived fuels or electricity and a part of fuels consumed for heat production. The total amount of fuels used in public power, combined heat and power (CHP) plants and heat plants is reported. Autoproducer's fuel consumption for electricity production is reported. There is also included a part of fuels which corresponds to heat sold from auto-

časť paliva na výrobu tepla, ktoré bolo predané, ale palivo na výrobu tepla pre vlastnú spotrebu sa vykazuje v energetike alebo v jednotlivých odvetviach, do ktorých je zaradený výrobca.

Transformácia - výstup zahŕňa výťažky energetických procesov, tzn. množstvo vyrobených palív a energie, získaných zušľachťovaním iných palív a energií. Jednotlivé položky výstupu zodpovedajú položkám transformácie - vstupu.

Reklasifikácia a spätné toky vyjadrujú množstvo produktov preklasifikovaných na surovinu alebo iný produkt a množstvo výrobkov vrátených z petrochémie na ďalšie spracovanie.

Spotreba energetického odvetvia sú palivá použité energetickým priemyslom na podporu ťažby (ťažba uhlia, ropy a plynu) alebo transformačných aktivít.

Straty pri prenose a v rozvodoch vyjadrujú rozdiel medzi vstupom palív a energie do diaľkových dopravných systémov (ropovodov, plynovodov a verejných rozvodov elektriny a tepla) a výstupom z nich (nie sú tu zahrnuté straty vo vnútropodnikových rozvodoch, ktoré sú súčasťou spotreby). Zahrnuté sú aj odôvodnené straty spôsobené znehodnotením a zničením.

Konečná spotreba sa vypočíta ako:

- hrubá domáca spotreba
- transformácia - vstup
- + transformácia - výstup
- + reklasifikácia a spätné toky
- spotreba energetického odvetvia
- straty pri prenose a v rozvodoch.

Konečná neenergetická spotreba sú energetické produkty použité ako surovina v rôznych odvetviach, tzn. nespotrebované ako palivo alebo netransformované na iné palivo.

Konečná energetická spotreba je rozdiel konečnej spotreby a konečnej neenergetickej spotreby.

Spotreba palív a energie je spotreba vrátane vsádzkovej a prevádzkovej spotreby v procesoch výroby elektriny a tepla a v procesoch zušľachťovania palív. Spotreba elektriny zahŕňa aj spotrebu na prečerpánie.

producer's CHP plants and heat plants production. Fuels which were used for autoproducer's heat production for own consumption is reported in energy sector or other sectors which covers autoproducer's main activity.

Transformation - output is amount of produced fuels and energy obtained by upgrading of other fuels and energy. Individual items of output meet items of transformation - input.

Exchanges and transfers, backflows are amount of products which were reclassified to feedstocks or to other products and amount of products returned from petrochemical industry for further processing.

Consumption of the energy sector are fuels used by the energy industry to support the mining (mining coal, oil and gas production) or transformation activity.

Distribution and transmission losses figure a difference between fuels and energy input into the long-distance transport systems (oil pipelines, gas-lines and public electricity and heat distribution) and output from them (intra-plant losses being a part of consumption are excluded). Well-founded losses caused by depreciation or destruction are included.

Final consumption is calculated like:

- gross inland consumption
- transformation - input
- + transformation - output
- + exchanges and transfers, backflows
- consumption of the energy sector
- distribution and transmission losses.

Final non-energy consumption is energy products used as raw materials in the different sectors, i.e. is not consumed as a fuel or transformed into another fuel.

Final energy consumption is final consumption minus final non-energy consumption.

Consumption of fuels and energy is consumption including charging and operational consumption in the process of generation of electricity and production of heat as well as in the fuel improvement processes. Electricity consumption also includes consumption of energy for pumping.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom spracovaní ŠÚ SR.

Podrobnejšie informácie možno získať v ročnej publikácii Energetika.

Source

All published data are the result of the statistical surveys of the SO SR.

More detailed information can be found in annual publication Energy.

T 18–1. Bilancia palív, elektriny a tepla
 Balance of fuels, electricity and heat

v TJ

TJ

Ukazovateľ	2013 ¹⁾	2014	Indicator
Primárna produkcia	273 506	272 524	Primary production
Dovoz	645 377	612 460	Import
Vývoz	220 708	204 419	Export
Zmena stavu zásob	6 363	-14 754	Stock changes
Hrubá domáca spotreba	704 538	665 811	Gross inland consumption
Transformácia – vstup	684 260	639 291	Transformation input
výroba elektriny – tepelné zariadenia	99 829	87 431	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	80 464	70 386	of which: Public
autoproducenti	19 365	17 012	Autoproducers
jadrové elektrárne	164 769	165 584	Nuclear plants
koksárne	58 508	60 141	Coke ovens
vysoké pece	62 441	65 359	Blast furnaces
rafinérie	283 559	248 549	Refineries
výroba tepla	15 154	12 260	Heat production
Transformácia – výstup	481 290	445 551	Transformation output
výroba elektriny – tepelné zariadenia	53 950	46 730	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	43 249	36 321	of which: Public
autoproducenti	10 701	10 409	Autoproducers
jadrové elektrárne	56 592	55 796	Nuclear plants
koksárne	56 641	57 159	Coke ovens
vysoké pece	21 449	22 897	Blast furnaces
rafinérie	279 759	252 078	Refineries
výroba tepla	12 899	10 891	Heat production
Reklasifikácia a spätné toky	0	0	Exchanges and transfers, backflows
reklasifikácia produktov	0	0	Product transferred
spätné toky z petrochemického sektora	0	0	Backflows from petrochemical sector
Spotreba energetického odvetvia	59 571	56 796	Consumption of the energy sector
Straty pri prenose a v rozvodoch	9 497	8 579	Distribution losses
Konečná spotreba	432 500	406 696	Final consumption
Konečná neenergetická spotreba	44 658	38 857	Final non-energy consumption
z toho chemický priemysel	33 695	28 702	of which: chemical industry
Konečná energetická spotreba	387 842	367 839	Final energy consumption
Priemysel	129 681	134 863	Industry
v tom železiarstvo a oceliarstvo	43 298	43 430	of which: Iron and steel
metalurgia neželez. kovov	10 236	10 445	Non-ferrous metals
chemický priemysel	12 358	11 382	Chemical
nekov. minerálne výrobky	16 323	17 865	Non-metallic minerals
ťažba nerastných surovín	273	270	Mining and quarrying
potrav., nápoje a tabak	5 714	5 657	Food, beverages and tobacco
textil a koža	1 188	1 569	Textile and leather
celulóza, papierstvo a polygrafia	18 050	18 556	Pulp, paper and print
strojárstvo a dopravné zariadenia	14 505	16 781	Machinery and transport equipment
inde nešpecifikované	7 736	8 908	Not elsewhere specified
Doprava	91 151	90 765	Transport
Ostatné	167 010	142 211	Other sectors
v tom domácnosti	89 897	81 723	of which: Households
pôdohospodárstvo	5 488	5 754	Agriculture
obchod a služby	71 625	54 734	Commercial and publ. serv.

¹⁾ spresnené údaje¹⁾ Adjusted data

T 18–2. Bilancia tuhých palív
 Balance of solid fuels

v TJ

TJ

Ukazovateľ	2013	2014	Indicator
Primárna produkcia	25 674	25 400	Primary production
Dovoz	118 615	120 631	Import
Vývoz	3 527	2 850	Export
Zmena stavu zásob	3 564	-357	Stock changes
Hrubá domáca spotreba	144 326	142 824	Gross inland consumption
Transformácia – vstup	165 795	167 420	Transformation input
výroba elektriny – tepelné zariadenia	44 709	41 850	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	42 245	39 631	of which: Public
autoproducenti	2 464	2 219	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	58 508	60 141	Coke ovens
vysoké pece	62 441	65 359	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	137	70	Heat production
Transformácia – výstup	45 107	45 375	Transformation output
výroba elektriny – tepelné zariadenia	–	–	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	–	–	of which: Public
autoproducenti	–	–	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	45 107	45 375	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	–	–	Heat production
Reklasifikácia a spätné toky	–	–	Exchanges and transfers, backflows
reklasifikácia produktov	–	–	Product transferred
spätné toky z petrochémie	–	–	Backflows from petrochemical sector
Spotreba energetického odvetvia	11	12	Consumption of the energy sector
Straty pri prenose a v rozvodoch	80	38	Distribution losses
Konečná spotreba	23 547	20 729	Final consumption
Konečná neenergetická spotreba	2 111	1 965	Final non-energy consumption
z toho chemický priemysel	–	–	of which: Chemical industry
Konečná energetická spotreba	21 436	18 764	Final energy consumption
Priemysel	13 225	13 413	Industry
v tom železiarstvo a oceliarstvo	10 483	10 558	of which: Iron and steel
metalurgia neželez. kovov	84	111	Non-ferrous metals
chemický priemysel	0	0	Chemical
nekov. minerálne výrobky	2 217	2 293	Non-metallic minerals
ťažba nerastných surovín	0	0	Mining and quarrying
potrav., nápoje a tabak	354	393	Food, beverages and tobacco
textil a koža	–	–	Textile and leather
celulóza, papierenstvo a polygrafia	11	–	Pulp, paper and print
strojárstvo a dopravné zariadenia	76	58	Machinery and transport equipment
inde nešpecifikované	–	–	Not elsewhere specified
Doprava	–	–	Transport
Ostatné	8 211	5 351	Other sectors
v tom domácnosti	1 109	821	of which: Households
pôdohospodárstvo	47	38	Agriculture
obchod a služby	7 055	4 492	Commercial and publ. serv.

T 18–3. Bilancia plyných palív
 Balance of gaseous fuels

v TJ

TJ

Ukazovateľ	2013 ¹⁾	2014	Indicator
Primárna produkcia	4 370	3 510	Primary production
Dovoz	182 455	165 643	Import
Vývoz	519	104	Export
Zmena stavu zásob	4 529	-11 109	Stock changes
Hrubá domáca spotreba	190 835	157 940	Gross inland consumption
Transformácia – vstup	37 954	29 514	Transformation input
výroba elektriny – tepelné zariadenia	26 349	19 804	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	21 931	15 381	of which: Public
autoproducenti	4 418	4 423	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	11 605	9 710	Heat production
Transformácia – výstup	32 983	34 681	Transformation output
výroba elektriny – tepelné zariadenia	–	–	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	–	–	of which: Public
autoproducenti	–	–	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	11 534	11 784	Coke ovens
vysoké pece	21 449	22 897	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	–	–	Heat production
Reklasifikácia a spätné toky	-7 577	-7 499	Exchanges and transfers, backflows
reklasifikácia produktov	-7 577	-7 499	Product transferred
spätné toky z petrochemického sektora	–	–	Backflows from petrochemical sector
Spotreba energetického odvetvia	28 657	23 438	Consumption of the energy sector
Straty pri prenose a v rozvodoch	1 091	712	Distribution losses
Konečná spotreba	148 539	131 458	Final consumption
Konečná neenergetická spotreba	16 357	12 016	Final non-energy consumption
z toho chemický priemysel	16 357	12 016	of which: Chemical industry
Konečná energetická spotreba	132 182	119 442	Final energy consumption
Priemysel	50 239	50 755	Industry
v tom železiarstvo a oceliarstvo	23 827	23 770	of which: Iron and steel
metalurgia neželez. kovov	1 231	1 251	Non-ferrous metals
chemický priemysel	4 234	3 962	Chemical
nekov. minerálne výrobky	5 464	6 630	Non-metallic minerals
ťažba nerastných surovín	81	77	Mining and quarrying
potrav., nápoje a tabak	3 326	2 996	Food, beverages and tobacco
textil a koža	684	1 023	Textile and leather
celulóza, papierenstvo a polygrafia	2 572	1 829	Pulp, paper and print
strojárstvo a dopravné zariadenia	6 167	6 104	Machinery and transport equipment
inde nešpecifikované	2 653	3 113	Not elsewhere specified
Doprava	306	355	Transport
Ostatné	81 637	68 332	Other sectors
v tom domácnosti	47 933	43 420	of which: Households
pôdohospodárstvo	1 391	1 151	Agriculture
obchod a služby	32 313	23 761	Commercial and publ. serv.

¹⁾ spresnené údaje¹⁾ Adjusted data

T 18–4. Bilancia ropy a ropných produktov¹⁾
 Balance of crude oil and petroleum products¹⁾

v TJ

TJ

Ukazovateľ	2013	2014	Indicator
Primárna produkcia	9 522	9 603	Primary production
Dovoz	303 570	276 500	Import
Vývoz	175 244	155 288	Export
Zmena stavu zásob	-1 814	-3 505	Stock changes
Hrubá domáca spotreba	136 034	127 310	Gross inland consumption
Transformácia – vstup	292 794	255 676	Transformation input
výroba elektriny – tepelné zariadenia	9 235	7 127	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	9 151	7 127	of which: Public
autoproducenti	84	–	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	283 559	248 549	Refineries
výroba tepla	–	–	Heat production
Transformácia – výstup	279 759	252 078	Transformation output
výroba elektriny – tepelné zariadenia	–	–	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	–	–	of which: Public
autoproducenti	–	–	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	279 759	252 078	Refineries
výroba tepla	–	–	Heat production
Reklasifikácia a spätné toky	13 566	13 626	Exchanges and transfers, backflows
reklasifikácia produktov	13 566	13 626	Product transferred
spätné toky z petrochemie	0	0	Backflows from petrochemical sector
Spotreba energetického odvetvia	15 076	17 034	Consumption of the energy sector
Straty pri prenose a v rozvodoch	–	–	Distribution losses
Konečná spotreba	121 489	120 304	Final consumption
Konečná neenergetická spotreba	26 190	24 876	Final non-energy consumption
z toho chemický priemysel	17 338	16 686	of which: Chemical industry
Konečná energetická spotreba	95 299	95 428	Final energy consumption
Priemysel	2 763	3 043	Industry
v tom železiarstvo a oceliarstvo	–	–	of which: Iron and steel
metalurgia neželez. kovov	–	–	Non-ferrous metals
chemický priemysel	195	130	Chemical
nekov. minerálne výrobky	1 665	1 848	Non-metallic minerals
ťažba nerastných surovín	84	84	Mining and quarrying
potrav., nápoje a tabak	–	42	Food, beverages and tobacco
textil a koža	–	–	Textile and leather
celulóza, papierenstvo a polygrafia	–	–	Pulp, paper and print
strojárstvo a dopravné zariadenia	–	–	Machinery and transport equipment
inde nešpecifikované	350	346	Not elsewhere specified
469	593		
Doprava	88 804	88 344	Transport
Ostatné	3 732	4 041	Other sectors
v tom domácnosti	368	184	of which: Households
pôdohospodárstvo	2 863	3 241	Agriculture
obchod a služby	501	616	Commercial and publ. serv.

¹⁾ vrátane rafinérského plynu, etánu a propánu-butánu¹⁾ Included refinery gas, ethane and LPG

T 18–5. Bilancia obnoviteľných zdrojov palív a odpadov
 Balance of renewables and wastes

v TJ

TJ

Ukazovateľ	2013	2014	Indicator
Primárna produkcia	46 924	48 771	Primary production
Dovoz	2 149	2 942	Import
Vývoz	3 157	3 474	Export
Zmena stavu zásob	84	217	Stock changes
Hrubá domáca spotreba	46 000	48 456	Gross inland consumption
Transformácia – vstup	22 744	20 857	Transformation input
výroba elektriny – tepelné zariadenia	19 536	18 650	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	7 137	8 247	of which: Public
autoproducenti	12 399	10 370	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	3 208	2 240	Heat production
Transformácia – výstup	–	–	Transformation output
výroba elektriny – tepelné zariadenia	–	–	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	–	–	of which: Public
autoproducenti	–	–	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	–	–	Heat production
Reklasifikácia a spätné toky	–5 989	–6 127	Exchanges and transfers, backflows
reklasifikácia produktov	–5 989	–6 127	Product transferred
spätné toky z petrochémie	–	–	Backflows from petrochemical sector
Spotreba energetického odvetvia	4	36	Consumption of the energy sector
Straty pri prenose a v rozvodoch	36	18	Distribution losses
Konečná spotreba	17 227	21 418	Final consumption
Konečná neenergetická spotreba	–	–	Final non-energy consumption
z toho chemický priemysel	–	–	of which: Chemical industry
Konečná energetická spotreba	17 227	21 418	Final energy consumption
Priemysel	14 916	18 478	Industry
v tom železiarstvo a oceliarstvo	154	156	of which: Iron and steel
metalurgia neželez. kovov	–	–	Non-ferrous metals
chemický priemysel	260	563	Chemical
nekov. minerálne výrobky	4 259	4 360	Non-metallic minerals
ťažba nerastných surovín	1	1	Mining and quarrying
potrav., nápoje a tabak	2	2	Food, beverages and tobacco
textil a koža	5	2	Textile and leather
celulóza, papierenstvo a polygrafia	8 695	11 999	Pulp, paper and print
strojárstvo a dopravné zariadenia	216	201	Machinery and transport equipment
inde nešpecifikované	1 324	1 194	Not elsewhere specified
Doprava	–	–	Transport
Ostatné	2 311	2 940	Other sectors
v tom domácnosti	1 616	1 498	of which: Households
pôdohospodárstvo	206	238	Agriculture
obchod a služby	489	1 204	Commercial and publ. serv.

T 18–6. Bilancia elektriny
 Balance of electricity

v TJ

TJ

Ukazovateľ	2013	2014	Indicator
Primárna produkcia	19 592	17 323	Primary production
Dovoz	38 588	46 670	Import
Vývoz	38 261	42 703	Export
Zmena stavu zásob	–	–	Stock changes
Hrubá domáca spotreba	19 919	21 290	Gross inland consumption
Transformácia – vstup	–	–	Transformation input
výroba elektriny – tepelné zariadenia	–	–	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	–	–	of which: Public
autoproducenti	–	–	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	–	–	Heat production
Transformácia – výstup	83 059	80 409	Transformation output
výroba elektriny – tepelné zariadenia	26 467	24 613	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	19 649	15 847	of which: Public
autoproducenti	6 818	8 766	Autoproducers
jadrové elektrárne	56 592	55 796	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	–	–	Heat production
Reklasifikácia a spätné toky	0	0	Exchanges and transfers, backflows
reklasifikácia produktov	0	0	Product transferred
spätné toky z petrochemie	–	–	Backflows from petrochemical sector
Spotreba energetického odvetvia	9 939	12 334	Consumption of the energy sector
Straty pri prenose a v rozvodoch	2 736	2 401	Distribution losses
Konečná spotreba	90 303	86 964	Final consumption
Konečná neenergetická spotreba	–	–	Final non-energy consumption
z toho chemický priemysel	–	–	of which: Chemical industry
Konečná energetická spotreba	90 303	86 964	Final energy consumption
Priemysel	42 426	44 053	Industry
v tom železiarstvo a oceliarstvo	8 834	8 946	of which: Iron and steel
metalurgia neželez. kovov	8 921	9 083	Non-ferrous metals
chemický priemysel	4 849	4 331	Chemical
nekov. minerálne výrobky	2 423	2 430	Non-metallic minerals
ťažba nerastných surovín	104	108	Mining and quarrying
potrav., nápoje a tabak	1 814	2 041	Food, beverages and tobacco
textil a koža	454	493	Textile and leather
celulóza, papierenstvo			
a polygrafia	4 295	2 718	Pulp, paper and print
strojárstvo a dopravné zariadenia	7 564	9 936	Machinery and transport equipment
inde nešpecifikované	3 168	3 967	Not elsewhere specified
Doprava	2 041	2 066	Transport
Ostatné	45 836	40 845	Other sectors
v tom domácnosti	17 748	17 701	of which: Households
pôdohospodárstvo	911	1 022	Agriculture
obchod a služby	27 177	22 122	Commercial and publ. serv.

T 18–7. Bilancia tepla
 Balance of heat

v TJ

TJ

Ukazovateľ	2013	2014	Indicator
Primárna produkcia	167 424	167 917	Primary production
Dovoz	–	74	Import
Vývoz	–	–	Export
Zmena stavu zásob	–	–	Stock changes
Hrubá domáca spotreba	167 424	167 991	Gross inland consumption
Transformácia – vstup	164 973	165 824	Transformation input
výroba elektriny – tepelné zariadenia	–	–	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	–	–	of which: Public
autoproducenti	–	–	Autoproducers
jadrové elektrárne	164 769	165 584	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	204	240	Heat production
Transformácia – výstup	40 382	33 008	Transformation output
výroba elektriny – tepelné zariadenia	27 483	22 117	Electricity production – thermal equipment
v tom verejné	23 600	20 474	of which: Public
autoproducenti	3 883	1 643	Autoproducers
jadrové elektrárne	–	–	Nuclear plants
koksárne	–	–	Coke ovens
vysoké pece	–	–	Blast furnaces
rafinérie	–	–	Refineries
výroba tepla	12 899	10 891	Heat production
Reklasifikácia a spätné toky	0	0	Exchanges and transfers, backflows
reklasifikácia produktov	0	0	Product transferred
spätné toky z petrochemického sektora	–	–	Backflows from petrochemical sector
Spotreba energetického odvetvia	5 884	3 942	Consumption of the energy sector
Straty pri prenose a v rozvodoch	5 554	5 410	Distribution losses
Konečná spotreba	31 395	25 823	Final consumption
Konečná neenergetická spotreba	–	–	Final non-energy consumption
z toho chemický priemysel	–	–	of which: Chemical industry
Konečná energetická spotreba	31 395	25 823	Final energy consumption
Priemysel	6 112	5 121	Industry
v tom železiarstvo a oceliarstvo	–	–	of which: Iron and steel
metalurgia neželez. kovov	–	–	Non-ferrous metals
chemický priemysel	2 820	2 396	Chemical
nekov. minerálne výrobky	295	304	Non-metallic minerals
ťažba nerastných surovín	3	–	Mining and quarrying
potrav., nápoje a tabak	218	183	Food, beverages and tobacco
textil a koža	45	51	Textile and leather
celulóza, papierenstvo a polygrafia	2 477	2 010	Pulp, paper and print
strojárstvo a dopravné zariadenia	132	136	Machinery and transport equipment
inde nešpecifikované	122	41	Not elsewhere specified
Doprava	–	–	Transport
Ostatné	25 283	20 702	Other sectors
v tom domácnosti	21 123	18 099	of which: Households
pôdohospodárstvo	70	64	Agriculture
obchod a služby	4 090	2 539	Commercial and publ. serv.

T 18–8. Spotreba vybraných druhov palív v pôdohospodárstve v podnikoch s 20 a viac zamestnancami

Consumption of selected fuels in agriculture in enterprises with 20 and more employees

v tonách					Tons
Palivo	2011	2012	2013	2014	Fuel
Čierne uhlie	263	339	813	883	Hard coal
Hnedé uhlie a lignit	2 601	1 817	1 985	1 044	Brown coal and lignite
Koks čiernouhoľný	161	159	158	88	Hard coal coke
Benzíny	2 806	2 397	2 134	2 680	Gasoline
Nafta	94 222	92 369	88 593	101 416	Diesel oil
Vykurovací olej ľahký	144	106	135	135	Light fuel oil

T 18–9. Spotreba vybraných druhov palív a elektriny v priemysle v podnikoch s 20 a viac zamestnancami

Consumption of selected fuels and electricity in industry in enterprises with 20 and more employees

Palivo	Merná jednotka Unit	2011	2012	2013	2014	Fuel
Čierne uhlie	t	3 746 640	3 799 460	3 664 760	3 719 867	Hard coal
Hnedé uhlie a lignit	t	3 032 009	2 837 017	2 656 055	2 361 624	Brown coal and lignite
Koks čiernouhoľný	t	1 716 395	1 666 400	1 719 038	1 745 978	Hard coal coke
Benzíny	t	50 272	36 125	50 015	18 367	Gasoline
Nafta	t	135 072	113 914	90 818	103 308	Diesel oil
Zemný plyn	1 000 m ³	2 982 638	2 858 117	2 795 806	2 431 959	Natural gas
Elektrina	MWh	16 090 490	16 912 044	15 832 199	15 861 366	Electricity

T 18–10. Spotreba vybraných druhov palív a elektriny v stavebníctve v podnikoch s 20 a viac zamestnancami

Consumption of selected fuels and electricity in construction in enterprises with 20 and more employees

Palivo	Merná jednotka Unit	2011	2012	2013	2014	Fuel
Čierne uhlie	t	0	0	0	8	Hard coal
Hnedé uhlie a lignit	t	134	133	5	6	Brown coal and lignite
Koks čiernouhoľný	t	16	5	6	6	Hard coal coke
Benzíny	t	5 241	4 656	3 562	3 607	Gasoline
Nafta	t	50 375	42 134	37 717	47 429	Diesel oil
Vykurovací olej ľahký	t	242	61	52	33	Light fuel oil
Zemný plyn	1 000 m ³	38 737	24 792	19 275	15 144	Natural gas
Elektrina	MWh	225 507	59 505	60 077	59 458	Electricity

19. STAVEBNÍCTVO

Metodické vysvetlivky

Do produkcie **odvetvia stavebníctva** sa zahŕňa stavebná produkcia vykonaná na území Slovenskej republiky a v zahraničí dodávateľskými stavebnými podnikmi s prevažujúcou stavebnou činnosťou, registrovanými v SR (vrátane živnostníkov) a stavebnými závodmi nestavebných podnikov. Prevažujúca stavebná činnosť je určená registrovanou príslušnosťou podniku k divíziám 41, 42, 43 Štatistickej klasifikácie ekonomických činností SK NACE Rev. 2.

Údaje o stavebnej produkcii podľa dodávateľských zmlúv v tuzemsku sa členia podľa zadaných stavebných prác a nová výstavba, rekonštrukcie a modernizácie je ďalej rozčlenená do smerov výstavby podľa Klasifikácie stavieb. Údaje o stavebnej produkcii vykonanej vlastnými zamestnancami podľa Štatistickej klasifikácie produktov podľa činností CPA 2008 (v historických dátach podľa oddielu 45 Štatistickej klasifikácie produkcie KP) sú rozčlenené podľa jednotlivých druhov stavebných činností.

Údaje sa uvádzajú v metodike a organizácii príslušného roka, v bežných cenách a stálych cenách prepočítaných na priemer roku 2010.

Definície

Tržby za vlastné výkony a tovar zahrnujú tržby z predaja vlastných výrobkov, služieb a tržby za tovar, ktoré podnik realizuje za všetky svoje činnosti. Údaje sú agregované podľa hlavnej ekonomickej činnosti podniku a sú bez dane z pridanej hodnoty.

Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami zahŕňa objem stavebnej produkcie, ktorý podnik realizoval zamestnancami zahrnutými do evidenčného počtu (vrátane produktívnej práce učňov) ako aj osobami pracujúcimi v podniku na dohodu na stavebných

19. CONSTRUCTION

Methodological notes

The production of the **construction sector** covers construction production realized on the territory of the Slovak Republic and abroad by supplier construction enterprises with the major activity in the field of building and construction registered in the Slovak Republic (including tradesmen) and by construction establishments of non-construction enterprises. Prevailing building and construction activity is determined by its registered appurtenance to divisions 41, 42, 43 of the Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev. 2.

Data on inland contractually agreed construction production are divided by persons or organizations placing orders for construction works. New construction, reconstructions and modernisations are structured into particular sectors of construction types by the Classification of Types of Constructions. Data on construction production carried out by own employees by the Statistical Classification of Products by Activity CPA 2008 (in historical data in section 45 of the Classification of Production CPA) are divided by individual kind of construction activities.

Data are presented in methodology and organization structure of the respective year, at current prices and constant prices converted to the average of 2010.

Definitions

Turnover includes all receipts from self-manufactured goods and services and receipts for goods, which are conducted by an enterprise for all its activities. Data are aggregated in accordance with main economic activity of enterprises and are without value added tax.

Construction production carried out by own employees covers the value of construction production carried out by employees included in the registered number of employees of construction enterprise (including productive work of apprentices) as well as persons working with

prácach. Okrem stavebnej produkcie vykonanej pre priamych investorov (odberateľov) sem patrí aj produkcia vykonaná pre vlastnú investičnú výstavbu a produkcia pre iných dodávateľov stavebnej produkcie, vrátane produkcie vykonanej v zahraničí.

Stavebná produkcia podľa dodávateľských zmlúv je hodnota stavebnej produkcie realizovanej na základe zmluvy o dodávke pre odberateľa. Predstavuje celkovú hodnotu vlastných výkonov zo stavebnej činnosti, vrátane produkcie vykonanej subdodávateľmi.

Nová výstavba, rekonštrukcie a modernizácie je hodnota produkcie v tuzemsku, ktorá súvisí s obstaraním nového a prestavbou, rozšírením, resp. rekonštrukciou doterajšieho dlhodobého hmotného majetku.

Opravy a údržba zahŕňajú objem prác realizovaný na existujúcich stavebných objektoch alebo stavebných častiach dlhodobého hmotného majetku, ktorými sa odstraňuje ich čiastočné fyzické opotrebenie alebo poškodenie s cieľom uviesť ich do stavu schopného prevádzky.

Stavebná produkcia na ostatných prácach zahŕňa produkciu, ktorú nemožno zahrnúť do novej výstavby, rekonštrukcii a modernizácii a opráv, sú to napr. stavebné práce pre geologický prieskum, skrývkové práce vykonávané dodávateľsky, demolácie (na mieste, kde sa nadväzne nebude stavať iná stavba) a iné.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov v osobách zahŕňa stálych i dočasných zamestnancov, ktorí sú v pracovnom, resp. služobnom pomere k organizácii bez ohľadu na to, či sú skutočne prítomní v práci alebo nie, napr. pre chorobu, dovolenku na zotavenie a pod. a tiež zamestnanci, ktorí nepracovali, napr. v dôsledku prestojov, štrajku, výluky. Patria sem tiež zamestnanci s kratším pracovným časom, a to i vtedy, keď ich pracovný čas nie je rozvrhnutý na všetky pracovné dni a zamestnanci, ktorí v organizácii vykonávajú prácu len príležitostne na výzvu a podľa potrieb organizácie. Nepatria sem osoby na materskej dovolenke, učni a študenti na prevádzkovej praxi, súkromní podnikatelia a ich spoločníci, osoby s ktorými bola uzavretá dohoda o práci vykonanej mimo pracovného pomeru.

the enterprise upon contract. Besides construction production carried out for the direct contractors (purchasers), the value of construction production consists of works carried out for own new construction as well as for the other suppliers of construction production including construction production carried out abroad.

Contractually agreed construction production is the value of construction production based on a delivery contract for a customer. It is the sum of own performances from construction activity including the production carried out by subsuppliers.

New construction, reconstructions and modernizations is the value of inland production connected with acquisition of the new tangible fixed assets and with rebuilding, extension or reconstruction of the existing ones.

Maintenance and repairs are the value of works realized on existing buildings or construction parts of tangible fixed assets removing partial depreciation or damage by repairs to make them functional.

Other construction production comprises all production that cannot be included in new construction, reconstructions, modernizations and repairs. It includes, for example, construction work for geological survey, removing of mined earth carried out by contractors and demolition work (in the site where another construction will not be erected instead), etc.

Average registered number of employees in persons includes permanent and temporary employees who have a contract of employment or service with the employing organisation regardless they were really at work or not, e.g. due to illness, recovery holidays etc. and also the employees who were not working e.g. due to work stoppage, strikes or disputes as well as part-time employees, employees who had their working time not divided into each working day and employees carried out the work only occasionally on call or by needs of organisation. Excluded are persons on maternity leave, apprentices and students in practice, private entrepreneurs and their associates, persons with the agreement on work performed outside an employment relationship.

Zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia.

Robotníci na stavebných prácach sú zamestnanci (robotníci) vyčlenení z priemerného evidenčného počtu zamestnancov, zaradení v Klasifikácii zamestnaní do tried 7, 8, 9, ktorí pracujú úplne alebo prevažne v stavebnej činnosti podniku.

Priemerná nominálna mesačná mzda zahŕňa plnenia, ktoré pripadajú na základnú (tarifnú) mzdu stanovenú podľa mzdových predpisov vrátane základných zložiek zmluvných platov a miezd za nadčasy, náhrady miezd za neodpracovaný čas, mesačné a dlhodobé prémie a odmeny vyplatené v závislosti od výkonu a splnenia hodnotiacich kritérií, príplatky a doplatky za nadčasovú prácu, nočnú prácu, prácu v sobotu a nedeľu, sviatky, za zdraviu škodlivé prostredie, hluk, rizikovú a namáhavú prácu, naturálne mzdy vyjadrené v peňažnej forme a ostatné mzdy vo forme mzdových zvýhodnení, ktorých výška a periodicita sú vopred určené bez ohľadu na situáciu podniku.

Produktivita práce je vyjadrená podielom príslušnej stavebnej produkcie, ktorý pripadá na jedného zamestnanca, resp. robotníka na stavebných prácach.

Dokončené byty sú tie, ktorých podmienky na používanie po ukončení výstavby boli potvrdené vydaním kolaudačného rozhodnutia. Sú to dokončené byty v budovách určených na bývanie, t. j. v obytných domoch, rodinných domoch a polyfunkčných budovách. Patria sem aj byty v stavbách neurčených na bývanie, napríklad v administratívnych budovách, bankách, poštách, stanicach. Dokončené byty zahŕňajú byty získané novou výstavbou, rekonštrukciou alebo inou stavebnou úpravou.

Priemerná obytná plocha dokončeného bytu vyjadruje plochu obytných miestností bytov v m², pripadajúcu na jeden dokončený byt.

Úžitková plocha dokončeného bytu vyjadruje plochu všetkých miestností dokončeného bytu; nepatria sem však spoločné priestory všetkých užívateľov bytu (schodisko) a priestory využívané na služby užívateľov bytov (pivnice, kočíkareň, spoločné pracovne) a priestory za hranicou obytných miestností (balkón, lodžia).

Úbytok bytov vyjadruje úbytok počtu existujúcich bytov na základe vydaných rozhodnutí

Employed persons are employees and self-employed persons.

Workers carrying out construction work comprise employees (workers) from the average registered number of employees included in groups 7, 8, 9 of the Classification of Occupations who are involved fully or mainly in construction activities of the enterprise.

Average nominal monthly earning consists of basic (tariff) wage set according to the payroll regulations including basic components of contracted wages and salaries for working overtime, payments for time not worked, monthly and long-term bonuses paid according to the performance and evaluation criteria, special premium payments for overtime, for the night work, work during Saturdays and Sundays, holidays, for environment damaging health, noise, risky and hard work, in-kind wages expressed in financial terms and other wages in the form of wage advantages which amount and periodicity are predetermined regardless to the situation in an enterprise.

Labour productivity is expressed as the amount of the construction production per employee or worker engaged in construction work.

Completed dwellings are those that were passed as acceptable by an approving officer after construction completion. It refers to completed dwellings in constructions intended for living, i.e. in housing buildings, family houses and in polyfunctional buildings. There are included also dwelling in constructions undisposed for living, for example in administrative buildings, banks, posts, stations. Completed dwellings refer to dwellings acquired by new construction, improvements or another construction repairs.

Average living area of completed dwelling expresses housing space (m²) per one completed dwelling.

Useful floor area of completed dwelling is the area of all rooms of completed dwelling. There are not included common non-housing space serving for all users of dwelling (staircase) and non-housing rooms used by dwellings users (cellars, room for prams, common laundry) and balconies or loggias.

Decrease of dwellings is represented by decrease of existing dwelling number on the

stavebných úradov o ich zániku (demoláciou, zrušením alebo zmenou ich využitia).

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR.

Podrobnejšie informácie možno získať v mesačnej publikácii Stavebná produkcia, zamestnanci a mzdy v stavebných podnikoch, v štvrtročnej publikácii Stav zákaziek a finančné ukazovatele stavebných podnikov a v Ročenke stavebníctva.

base of given decision of construction offices on their extinction (demolition, abolition or change of utilization).

Source

All published data are the result of the statistical surveys carried out by the SO SR.

More detailed information can be obtained in monthly publication Construction Production, Employees and Wages in Construction Enterprises, in quarterly publication Stock of Orders and Financial Indicators of Construction Enterprises and in Yearbook of Construction.

T 19–1. Stavebná produkcia a tržby za vlastné výkony a tovar – súhrnné údaje
 Construction production and turnover – aggregate data

 v mil. Eur, v stálych cenách 2010 Mill. EUR, at constant prices of 2010

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami	5 476,97	4 893,97	4 521,63	4 405,83	5 185,85	Construction production carried out by own employees
Stavebná produkcia podľa dodávateľských zmlúv	7 763,51	6 693,47	6 046,32	5 938,68	7 551,09	Contractually agreed construction production
v tom						of which:
v tuzemsku	7 359,50	6 258,01	5 610,26	5 622,62	7 193,01	Inland production
nová výstavba (vrátane rekonštrukcií a modernizácií)	6 261,07	4 966,93	4 192,12	4 247,43	5 792,91	New construction (including reconstructions and modernizations)
opravy a údržba	1 006,61	1 216,02	1 344,31	1 301,19	1 342,74	Repairs and maintenance
ostatné práce	91,82	75,05	73,83	74,00	57,37	Other works
v zahraničí	404,01	435,47	436,06	316,06	358,08	Abroad production
Tržby za vlastné výkony a tovar¹⁾	8 914,17	7 562,49	7 059,80	6 884,03	8 315,01	Turnover¹⁾

¹⁾ z krátkodobej štatistiky, bez stavebných závodov nestavebných podnikov

¹⁾ From short-term statistics, excluding construction establishments of non-construction enterprises

T 19–2. Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami a priemerná nominálna mesačná mzda podľa veľkostnej štruktúry podnikov¹⁾
 Construction production carried out by own employees and average nominal monthly earnings by size structure of enterprises¹⁾

Veľkostné skupiny podnikov podľa počtu zamestnancov	Stavebná produkcia (v mil. Eur, bežné ceny) Construction production (mill. EUR, current prices)		Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (v Eur) Average gross nominal monthly earnings (EUR)		Size groups of enterprises by number of employees
	2014	2015	2014	2015	
Spolu	4 554,19	5 453,13	600	634	Total
Malé podniky	913,26	1 068,20	511	532	Small enterprises
0 – 9	613,29	611,29	468	497	0 – 9
10 – 19	299,97	456,91	601	606	10 – 19
Stredné podniky	1 254,81	1 523,08	865	970	Medium enterprises
20 – 49	472,36	599,93	767	851	20 – 49
50 – 249	782,44	923,15	941	1 056	50 – 249
Veľké podniky	798,95	1 382,85	1 286	1 338	Large enterprises
250 – 499	80,06	232,71	1 446	1 390	250 – 499
500 a viac	718,89	1 150,14	1 236	1 313	500 and more
Živnostníci²⁾	1 587,18	1 479,00	396	389	Tradesmen²⁾

¹⁾ bez stavebných závodov nestavebných podnikov
²⁾ odhad

¹⁾ Excluding construction establishments of non-construction enterprises
²⁾ Estimate

T 19–3. Priemerný počet zamestnaných osôb a produktivita práce na zamestnanú osobu podľa veľkostnej štruktúry podnikov¹⁾

Average number of employed persons and labour productivity per employed person by size structure of enterprises¹⁾

Veľkostné skupiny podnikov podľa počtu zamestnancov	Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby) Average number of employed (persons)		Produktivita práce zo stavebnej produkcie (v Eur) Labour productivity from constr. production (EUR)		Size groups of enterprises by number of employees
	2014	2015	2014	2015	
Spolu	155 058	153 928	29 371	35 427	Total
Malé podniky	26 393	26 119	34 602	40 898	Small enterprises
0 – 9	17 923	17 672	34 218	34 591	0 – 9
10 – 19	8 470	8 447	35 416	54 092	10 – 19
Stredné podniky	24 950	25 121	50 293	60 630	Medium enterprises
20 – 49	10 843	10 496	43 564	57 158	20 – 49
50 – 249	14 107	14 625	55 465	63 122	50 – 249
Veľké podniky	7 980	8 149	100 119	169 695	Large enterprises
250 – 499	1 903	2 616	42 070	88 957	250 – 499
500 a viac	6 077	5 533	118 297	207 868	500 and more
Živnostníci²⁾	95 735	94 539	16 579	15 644	Tradesmen²⁾

¹⁾ bez stavebných závodov nestavebných podnikov

²⁾ odhad

¹⁾ Excluding construction establishments of non-construction enterprises

²⁾ Estimate

T 19–4. Priemerný počet robotníkov a produktivita práce na robotníka podľa veľkostnej štruktúry podnikov¹⁾

Average number of workers and labour productivity per worker by size structure of enterprises¹⁾

Veľkostné skupiny podnikov podľa počtu zamestnancov	Priemerný počet robotníkov na stavebných prácach (osoby) Average number of workers at construction work (persons)		Produktivita práce zo stavebnej produkcie na robotníka (v Eur) Labour productivity from construction production per worker (EUR)		Size groups of enterprises by number of employees
	2014	2015	2014	2015	
Spolu	128 087	126 489	35 555	43 112	Total
Malé podniky	12 015	11 327	76 010	94 309	Small enterprises
0 – 9	8 159	7 664	75 167	79 766	0 – 9
10 – 19	3 856	3 663	77 793	124 734	10 – 19
Stredné podniky	16 176	16 323	77 572	93 309	Medium enterprises
20 – 49	7 090	6 684	66 624	89 756	20 – 49
50 – 249	9 086	9 639	86 115	95 773	50 – 249
Veľké podniky	4 161	4 300	192 009	321 593	Large enterprises
250 – 499	1 111	1 539	72 064	151 210	250 – 499
500 a viac	3 050	2 761	235 701	416 565	500 and more
Živnostníci²⁾	95 735	94 539	16 579	15 644	Tradesmen²⁾

¹⁾ bez stavebných závodov nestavebných podnikov

²⁾ odhad

¹⁾ Excluding construction establishments of non-construction enterprises

²⁾ Estimate

T 19–5. Tržby za vlastné výkony a tovar podľa veľkostnej štruktúry podnikov¹⁾
 Turnover by size structure of enterprises¹⁾

Veľkostné skupiny podnikov podľa počtu zamestnancov	Tržby za vlastné výkony a tovar (v mil. Eur, bežné ceny) Turnover (mill. Eur, current prices)		Tržby za vlastné výkony a tovar na zamestnanca (v Eur, bežné ceny) Turnover per one employee (EUR, current prices)		Size groups of enterprises by number of employees
	2014	2015	2014	2015	
Spolu	7 161,74	8 816,46	46 187	57 277	Total
Malé podniky	1 447,61	1 594,31	54 848	61 040	Small enterprises
0 – 9	1 090,83	1 045,93	60 862	59 186	0 – 9
10 – 19	356,78	548,38	42 123	64 920	10 – 19
Stredné podniky	2 543,10	3 439,55	101 928	136 919	Medium enterprises
20 – 49	1 154,48	1 520,89	106 472	144 901	20 – 49
50 – 249	1 388,63	1 918,66	98 435	131 190	50 – 249
Veľké podniky	1 184,40	1 947,28	148 421	238 959	Large enterprises
250 – 499	189,17	429,47	99 407	164 170	250 – 499
500 a viac	995,23	1 517,81	163 770	274 320	500 and more
Živnostníci²⁾	1 986,62	1 835,31	20 751	19 413	Tradesmen²⁾

¹⁾ z krátkodobej štatistiky, bez stavebných závodov nestavebných podnikov

²⁾ odhad

¹⁾ From short-term statistics, excluding construction establishments of non-construction enterprises

²⁾ Estimate

T 19–6. Základné ukazovatele v stavebných podnikoch s 20 a viac zamestnancami
 Basic indicators in construction enterprises with 20 and more employees

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami (v mil. Eur, bežné ceny)	2 695,11	2 318,66	2 002,69	2 053,76	2 905,93	Construction production carried out by own employees (mill. EUR, current prices)
Stavebná produkcia podľa dodávateľských zmlúv (v mil. Eur, bežné ceny)	4 555,23	3 714,06	3 119,47	3 377,94	5 050,38	Contractually agreed construction production (mill. EUR, current prices)
v tom						of which:
v tuzemsku	4 187,55	3 373,28	2 778,09	3 153,81	4 752,39	Inland production
nová výstavba (vrátane rekonštrukcií a modernizácií)	3 946,41	3 117,71	2 523,39	2 889,44	4 467,59	New construction (including reconstructions and modernizations)
opravy a údržba	227,82	244,22	238,36	259,43	273,38	Repairs and maintenance
ostatné práce	13,32	11,35	16,35	4,93	11,41	Other works
v zahraničí	367,68	340,78	341,38	224,13	297,99	Abroad production
Priemerný evidenčný počet zamestnancov (osoby)	43 024	37 982	36 042	32 930	33 270	Average registered number of employees (persons)
z toho						of which:
robotníci na stavebných prácach	27 444	22 722	21 871	20 337	20 623	Workers carrying out construction work
Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda zamestnanca (v Eur)	909	969	954	967	1 060	Average gross nominal monthly earnings per employee (EUR)
Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda robotníka (v Eur)	704	730	749	781	829	Average gross nominal monthly earnings per manual worker (EUR)
Produktivita práce zo stavebnej produkcie vykonanej vlastnými zamestnancami na zamestnanca (v Eur)	62 642	61 046	55 565	62 367	87 344	Labour productivity from construction production carried out by own employees per employee (EUR)
Produktivita práce zo stavebnej produkcie vykonanej vlastnými zamestnancami na robotníka (v Eur)	98 204	102 045	91 568	100 986	140 907	Labour productivity from construction production carried out by own employees per manual worker (EUR)

T 19–7. Stavebná produkcia podľa dodávateľských zmlúv v tuzemsku na novej výstavbe, rekonštrukciách a modernizáciách podľa Klasifikácie stavieb v podnikoch s 20 a viac zamestnancami

Contractually agreed construction production in new construction, reconstructions and modernizations in inland by Classification of Types of Constructions in enterprises with 20 and more employees

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

Ukazovateľ	2014	2015	Indicator
Spolu	2 889,44	4 467,59	Total
Budovy	1 328,19	1 779,45	Buildings
Bytové budovy	216,46	260,28	Residential buildings
v tom			of which:
jednobytové	18,11	15,05	One-dwelling
dvojbytové a viacbytové	155,81	180,86	Two-and more dwelling
ostatné budovy na bývanie	42,55	64,37	Residences for communities
Nebytové budovy	1 111,73	1 519,17	Non-residential buildings
v tom			of which:
hotely a podobné budovy	21,43	36,50	Hotels and similar buildings
budovy pre administratívu	75,49	100,22	Office buildings
budovy pre obchod a služby	128,20	137,00	Wholesale and retail trade buildings
budovy pre dopravu a telekomunikácie	24,09	26,90	Traffic and communication buildings
priemyselné budovy a sklady	527,57	802,04	Industrial buildings, warehouses
budovy na kultúru, vzdelávanie a zdravotníctvo	104,68	178,76	Education, hospital or institutional care buildings
ostatné nebytové budovy	230,28	237,75	Other non-residential buildings
Inžinierske stavby	1 561,25	2 688,14	Civil engineering works
Dopravná infraštruktúra	927,77	1 698,74	Transport infrastructures
v tom			of which:
cestné a miestne komunikácie	593,86	1 283,24	Highways, streets and roads
železnice a dráhy	199,97	165,03	Railways
letiská	0,33	31,82	Airfield runways
mosty, nadjazdy, tunely a podzemné dráhy	107,26	189,56	Bridges, elevated highways, tunnels and subways
prístavy, vodné cesty, prieťahy	26,35	29,09	Harbours and navigable canals
Potrubné rozvody, telekom. a elektr. rozvody a vedenia	253,15	479,95	Pipelines, communications and electricity lines
v tom			of which:
diaľkové potrubné, telekom. a elektrické rozvody	120,93	268,50	Long-distance pipelines, electr. and communication lines
miestne potrubné a káblové rozvody	132,21	211,46	Local pipelines and cables
Komplexné priemyselné stavby	100,01	75,15	Complex construction on industrial sites
Ostatné inžinierske stavby	280,32	434,30	Other civil engineering works
v tom			of which:
športové a rekreačné stavby	25,34	27,58	Sport and recreation constr.
ostatné inžinierske stavby inde neuvedené	254,98	406,72	Other civil engineering works not elsewhere classified

**T 19–8. Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami podľa
Štatistickej klasifikácie produktov v podnikoch s 20 a viac zamestnancami**
Construction production carried out by own employees by Classification
of Products (CPA) in enterprises with 20 and more employees

v mil. Eur, v bežných cenách		Mill. EUR, at current prices		
Kód CPA	Ukazovateľ	2014	2015	Indicator
41	Budovy a výstavba budov	487,74	602,02	Buildings and building construction works
42	Stavby a práce na stavbe inžinierskych stavieb	1 026,41	1 649,69	Constructions and construction works for civil engineering
42.1	Cesty a železnice; práce na stavbe ciest a železníc	712,65	1 171,73	Roads and railways; construction works for roads and railways
42.11	Cesty a diaľnice; práce na stavbe ciest a diaľnic	489,97	856,70	Roads and motorways; construction works for roads and motorways
42.12	Železnice a podzemné železnice; práce na stavbe železníc a podzem. železníc	95,53	137,29	Railways and underground railways; construction works for railways and underground railways
42.13	Mosty a tunely; práce na stavbe mostov a tunelov	127,16	177,75	Bridges and tunnels; construction works for bridges and tunnels
42.2	Výstavba a práce na stavbe inžinierskych sietí	154,91	269,62	Constructions and construction works for utility projects
42.21	Výstavba a práce na stavbe potrubných vedení pre kvapaliny	84,16	132,51	Constructions and construction works for utility projects for fluids
42.22	Výstavba a práce na stavbe elektrických a telekomunikačných sietí	70,74	137,11	Constructions and construction works for utility projects for electricity and telecommunications
42.9	Ostatné projekty inžinierskych stavieb a práce na stavbe ostatných projektov inžinierskych stavieb	158,85	208,33	Constructions and construction works for other civil engineering projects
42.91	Vodné diela a práce na stavbe vodných diel	24,35	55,14	Constructions and construction works for water projects
42.99	Ostatné projekty inžinierskych stavieb i.n. a práce na stavbe ostatných inž. stavieb i. n.	134,50	153,19	Constructions and construction works for other civil engineering projects n.e.c.
43	Špecializované stavebné práce	539,61	654,23	Specialised construction works
43.1	Demolačné práce a príprava staveniska	31,31	48,84	Demolition and site preparation works
43.11	Demolačné práce	6,16	9,32	Demolition works
43.12	Príprava staveniska	23,62	36,93	Site preparation works
43.13	Prieskumné vrty a vrtné práce	1,53	2,59	Test drilling and boring works
43.2	Elektrické, inštalačné a iné stavebno-montážne práce	194,39	290,87	Electrical, plumbing and other construction installation works
43.21	Elektroinštalačné práce	75,99	82,15	Electrical installation works

**T 19–8. Stavebná produkcia vykonaná vlastnými zamestnancami podľa
Štatistickej klasifikácie produktov v podnikoch s 20 a viac zamestnancami**
Construction production carried out by own employees by Classification
of Products (CPA) in enterprises with 20 and more employees

dokončenie v mil. Eur, v bežných cenách End of table
Mill. EUR, at current price

Kód CPA	Ukazovateľ	2014	2015	Indicator
43.22	Inštalátorske práce, inštalácie výhrevných a klimatizačných zariadení	64,33	99,56	Plumbing, heat and air-conditioning installation works
43.22.1	Inštalácie rozvodov vody a kanalizácie, výhrevných, ventilačných a klim. zariadení	51,89	93,59	Water plumbing, drain laying, heating, ventilation and air conditioning installation works
43.22.2	Inštalácie rozvodov plynu	12,44	5,96	Gas fitting installation works
43.29	Ostatné stav.-inštalačné práce	54,07	109,16	Other constr. installation works
43.3	Kompletizačné a dokončovacie práce	123,91	102,19	Building completion and finishing works
43.31	Omietacie práce	14,17	17,93	Plastering works
43.32	Stolárske inštalačné práce	4,12	3,18	Joinery installation works
43.33	Obkladanie stien a kladenie dlažkových krytín	25,89	25,47	Floor and wall covering works
43.33.1	Obkladanie stien a pokládka dlažieb	22,13	23,25	Tiling works
43.33.2	Kladenie ostatných dlažkových krytín, obkladanie a tapetovanie stien	3,76	2,22	Other floor laying and covering, wall covering and wall papering works
43.34	Maliarske, natieračské a sklenárske práce	11,99	10,06	Painting and glazing works
43.34.1	Maliarske a natieračské práce	11,40	9,86	Painting works
43.34.2	Sklenárske práce	0,59	0,20	Glazing works
43.39	Ostatné stavebné kompletiz. a dokončovacie práce	67,74	45,56	Other building completion and finishing works
43.9	Ostatné špecializované stavebné práce	190,01	212,32	Other specialised construction works
43.91	Pokrývačské práce	6,86	6,66	Roofing works
43.99	Ostatné špecializované stavebné práce i.n.	183,14	205,66	Other specialised construction works n.e.c.
43.99.1	Izolačné práce proti vode	3,25	10,97	Waterproofing works
43.99.2	Lešeňárske práce	6,21	6,42	Scaffolding works
43.99.3	Pilotážne práce; základové práce	12,61	7,70	Pile driving works; foundation works
43.99.4	Betonárske práce	21,52	27,99	Concreting works
43.99.5	Práce na montáži ocelových konštrukcií	12,88	10,60	Structural steel components erection works
43.99.6	Murovanie a murárske práce	25,88	30,15	Masonry and bricklaying works
43.99.7	Práce na montáži a stavbe prefabrikovaných konštrukcií	17,92	17,37	Assembly and erection works of prefabricated constructions
43.99.9	Špecializované stav. práce i. n.	82,87	94,45	Specialised constr. works n.e.c.

T 19–9. Byty
 Dwellings

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Rozostavané byty k 1.1.	66 602	64 948	61 724	61 191	62 099	Dwellings under construction as of Jan. 1
Začaté byty	12 740	13 090	14 758	15 836	19 640	Started dwellings in total
Dokončené byty spolu	14 608	15 255	15 100	14 985	15 471	Completed dwellings in total
v tom byty vo vlastníctve územnej samosprávy	1 544	1 544	1 064	680	339	of which dwellings in ownership: Communal
družstevnom	0	0	0	20	0	Co-operative
súkromnom	13 033	13 710	14 028	14 285	15 115	Private
ostatnom	31	1	8	0	17	Other
z celku v rodinných domoch	8 763	9 479	10 208	10 041	9 860	of which: in family houses
Počet dokončených bytov na 1 000 obyvateľov	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	Number of completed dwellings per 1 000 inhabitants
z toho súkromných	2,4	2,5	2,6	2,6	2,8	of which: Private
Dokončené byty podľa počtu izieb						Completed dwellings by number of rooms
jednoizbové a garzónky	1 097	1 120	1 102	1 002	1 101	One-room and flatlets
dvojizbové	2 815	2 690	2 479	2 571	2 689	Two-room
trojizbové	4 092	3 897	3 849	3 796	4 113	Three-room
štvor a viacizbové	6 604	7 548	7 670	7 616	7 568	Four-room and more
Priemerná plocha dokončených bytov (m²)						Average area of completed dwellings (m²)
Obytná plocha dokončeného bytu	71,8	71,7	73,7	72,6	71,4	Living area of completed dwelling
z toho v súkromnom vlastníctve	75,8	75,4	76,6	74,2	72,2	of which: in private ownership
z celku v rodinných domoch	88,1	87,8	87,9	85,8	85,4	of which: in family houses
Podlahová plocha dokončeného bytu	115,8	117,1	119,5	118,8	113,7	Floor area of completed dwelling
Úbytok bytov spolu	1 226	1 255	1 246	1 208	1 292	Decrease of dwellings in total
z toho asanácia	1 085	1 054	1 132	1 109	1 158	of which: Demolition

T 19–10. Dokončené byty podľa počtu izieb v roku 2015

Completed dwellings by number of rooms in 2015

Veľkosť bytu	Dokončené byty				Size of flat
	Počet	Obytná plocha (m ²)	z toho v rodinných domoch		
			Počet	Obytná plocha (m ²)	
Number	Living area (m ²)	Number	Living area (m ²)	Of which in family houses	
Spolu	15 471	1 104 647	9 860	842 339	Total
v tom					of which:
jednoizbové a garzónky	1 101	28 805	45	1 175	One-room and flatlets
dvojizbové	2 689	108 016	315	15 143	Two-room
trojizbové	4 113	265 284	2 408	167 264	Three-room
štvor a viacizbové	7 568	702 542	7 092	658 757	Four-room and more

T 19–11. Dokončené byty podľa druhu vlastníctva v roku 2015

Completed dwellings by ownership in 2015

Vlastníctvo	Dokončené byty						Ownership
	jedno-izbové a garzónky	dvoj-izbové	troj-izbové	štvor-izbové a viac	Obytná plocha (m ²)	Podlahová plocha (m ²)	
	One-room and flatlets	Two-room	Three-room	Four-room and more	Living area (m ²)	Floor area (m ²)	
Spolu	1 101	2 689	4 113	7 568	1 104 647	1 758 866	Total
v tom sektor verejný	96	137	120	1	13 128	19 251	of which sector: Public
v tom vo vlastníctve štátnom	1	14	0	0	932	1 100	of which in ownership: State
územnej samosprávy	95	123	120	1	12 196	18 151	Municipal
medzinárodnom	0	0	0	0	0	0	International
súkromný	1 005	2 552	3 993	7 567	1 091 519	1 739 615	Private
v tom vo vlastníctve súkromnom tuzemskom	1 005	2 552	3 993	7 565	1 091 254	1 739 063	of which in ownership: Private domestic
družstevnom	0	0	0	0	0	0	Co-operative
ostatné	0	0	0	2	265	552	Other

20. OBCHOD, POHOSTINSTVO, UBYTOVANIE

Metodické vysvetlivky

Do odvetvia **vnútorného obchodu** patria podnikateľské subjekty s prevažujúcou obchodnou činnosťou, ktorá je určená podľa Štatistickej klasifikácie ekonomických činností SK NACE Rev. 2 registrovanou príslušnosťou podniku k divíziám:

- 45 veľkoobchod, maloobchod a oprava motorových vozidiel a motocyklov,
- 46 veľkoobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov,
- 47 maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov.

Veľkoobchod, maloobchod a oprava motorových vozidiel a motocyklov zahŕňa všetky aktivity (s výnimkou výroby a požičičavania), súvisiace s motorovými vozidlami a motocyklami vrátane nákladných áut a kamiónov. Vylučuje maloobchodný predaj pohonných látok a masťacích alebo chladiacich výrobkov.

Veľkoobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov zahŕňa predaj nového a použitého tovaru na ďalší predaj a spracovanie, prípadne sprostredkovanie veľkoobchodu za sprostredkovateľskú províziu. Zahŕňa tiež zvyčajné manipulácie súvisiace s veľkoobchodom, ako zhromažďovanie, triedenie tovaru podľa kvality a veľkosti vo veľkých množstvách, prebalenie, fľaškovanie, redistribúciu v menších množstvách, skladovanie, chladenie a pod. Vylučuje veľkoobchodný predaj motorových vozidiel a príslušenstiev pre motorové vozidlá.

Maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov zahŕňa predaj nového a použitého tovaru, príp. vlastných výrobkov konečnému spotrebiteľovi pre osobnú alebo domácu spotrebu, resp. použitie, realizovaný prevažne v jednotkách maloobchodnej siete (napr. predajňa, stánok, obchodný dom, benzínové čerpadlo), ale aj zásielkovým predajom, podomovými obchodníkmi a pod. Zahŕňa tiež maloobchodný predaj pohonných látok a masťacích alebo chladiacich výrobkov.

20. TRADE, CATERING AND ACCOMMODATION

Methodological notes

The branch of **internal trade** includes entrepreneurial entities with the following prevailing activity, which is determined according to the Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev. 2 by its registered appurtenance to division

- 45 wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles,
- 46 wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles,
- 47 retail trade, except of motor vehicles and motorcycles.

Wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles include all activities (except manufacture and renting) that concerning motor vehicles and motorcycles, including lorries and trucks. It excludes retail sale of automotive fuel and lubricating or cooling products.

Wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles covers sale of new and used goods to resale and processing as well as wholesale on a fee or contract basis for commission. This division also includes usual manipulations involved in wholesale such as assembling, sorting and goods grading according to quality and size in large quantity, repacking, bottling, redistribution in lower quantity, storage, refrigeration, etc. It excludes wholesale of motor vehicles and accessories for motor vehicles.

Retail trade except of motor vehicles and motorcycles includes sale of new and used goods, or else own products to final consumer for personal or domestic consumption or utilization, realized mainly in units of retail network (i.e. shops, stands, department stores, petrol stations), and also mail order sales, doorstep sales, etc. This division also includes retail sale of automotive fuels and lubricating or cooling products.

Do **ubytovacích a stravovacích služieb** patria podnikateľské subjekty s prevažujúcou činnosťou, ktorá je podľa Štatistickej klasifikácie ekonomických činností SK NACE Rev. 2 určená registrovanou príslušnosťou podniku k divíziám:

- 55 ubytovanie,
- 56 činnosti reštaurácií a pohostinstiev.

Ubytovanie zahŕňa poskytovanie krátkodobého ubytovania v zariadeniach hotelového typu a penziónoch (hotely, kempingy, mládežnícke ubytovne, turistické nočľahárne a horské chaty, vysokoškolské internáty, domovy mládeže a pod.).

Činnosti reštaurácií a pohostinstiev zahŕňajú stravovanie, občerstvenie, prípadne spoločenskú a zábavnú činnosť a iné účelové stravovanie (reštaurácie, predajne s rýchlym občerstvením, bufety, cukrárne, bary, nočné kluby, pivárne, vinárne, jedálne, závodné, školské a študentské jedálne, výrobu a dodávku jedál, pohostenie a pod.).

Pri podrobnejšom členení všetkých horeuvedených činností sa uplatňuje Štatistická klasifikácia ekonomických činností.

Údaje za obchod, pohostinstvo a ubytovanie sa sledujú za právnické osoby zapísané v obchodnom registri a za fyzické osoby podnikajúce na základe živnostenského alebo iného oprávnenia.

Údaje o maloobchodnej sieti a o sieti odbytových stredísk pohostinstva sa sledujú za právnické osoby zapísané v obchodnom registri s počtom zamestnancov 20 a viac.

Definície

Tržby za vlastné výkony a tovar zahŕňajú tržby z predaja vlastných výrobkov, služieb a tržby za tovar, ktoré podnik realizuje za všetky svoje činnosti. Údaje sú agregované podľa hlavnej ekonomickej činnosti podniku a sú bez dane z pridanej hodnoty a spotrebnej dane.

Zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov vo fyzických osobách zahŕňa stálych i dočasných zamestnancov, ktorí sú v pracovnom, resp. služobnom pomere k organizácii bez ohľadu na to, či sú skutočne prítomní v práci alebo nie, napr. pre chorobu, dovolenku na zotavenie a pod. a tiež zamestnanci, ktorí nepracovali, na-

Accommodation and food service include entrepreneurial entities with dominant activity, which is determined according to the Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev. 2 by its registered appurtenance to division

- 55 accommodation,
- 56 food and beverage service activities.

Accommodation comprises the provision of short-stay accommodation in the hotel type establishments and guest-houses (hotels, camping sites, youth hostels, tourist hostels and chalets, university hostels, boarding houses, etc.).

Food and beverage service activities includes catering, nutrition, refreshment, eventually social and entertaining activity and activities of other specific purposes canteens (restaurants, fast food stands, buffets, confectioners, bars, nightclubs, beer parlours, wine bars, canteens, works, schools and students canteens, food production and deliveries, event catering, etc.).

Detailed classification all above mentioned activities is used by the Statistical Classification of Economic Activities.

Data on internal trade, catering and accommodation are surveyed for incorporated legal persons and for natural persons running business on the base of the Trade Licence or another licence.

Data on retail network and on network of outlet centres of catering are surveyed for incorporated legal persons with 20 and more employees.

Definitions

Turnover includes all receipts from self-manufactured goods and services and receipts for goods, which are conducted by an enterprise for all its activities. Data are aggregated in accordance with main economic activity of enterprise and are without value added tax.

Employed persons are employees and self-employed persons.

Average registered number of employees in persons includes permanent and temporary employees who have a contract of employment or service with the employing organisation regardless they were really at work or not, e.g. due to illness, recovery holidays etc. and also the employees who were not working e.g. due to

pr. v dôsledku prestojov, štrajku, výluky. Patria sem tiež zamestnanci s kratším pracovným časom, a to i vtedy, keď ich pracovný čas nie je rozvrhnutý na všetky pracovné dni a zamestnanci, ktorí v organizácii vykonávajú prácu len príležitostne na výzvu a podľa potrieb organizácie. Nepatria sem osoby na materskej dovolenke, učni a študenti na prevádzkovej praxi, súkromní podnikatelia a ich spoločníci, osoby s ktorými bola uzavretá dohoda o práci vykonanej mimo pracovného pomeru.

Sieť maloobchodu tvoria predajne, v ktorých sa realizuje maloobchodná činnosť. Jednotky maloobchodnej siete sa zaraďujú do sortimentných typov podľa realizácie tržieb v príslušnom sortimente (napr. obchodné domy, nákupné strediská, hypermarkety, zmiešané predajne, supermarkety a pod.).

Obchodný dom je maloobchodná jednotka, ktorá vytvára súbor predajných oddelení so spoločným prevádzkovým riešením sústredených do jedného objektu. Obchodný dom ponúka široký sortiment tovaru (minimálne potraviny, odievanie, priemyselný tovar), spravidla i verejné stravovanie a doplnkové služby. Minimálny rozsah predajnej plochy je 1 500 m², vo vidieckom osídlení výnimočne i 1 000 m².

Nákupné stredisko je širokosortimentná maloobchodná jednotka, zabezpečujúca predaj aspoň troch základných sortimentných skupín tovaru (potraviny, odievanie, priemyselný tovar), a to aspoň v dvoch samostatných predajných oddeleniach v rámci jedného objektu. Predajné oddelenia majú toho istého prevádzkovateľa. Nákupné stredisko má predajnú plochu väčšiu ako 250 m² a menšiu ako 1 000 m² (veľkostný rad 300, 600, 900 m²), vo veľkých mestách výnimočne až 1 500 m².

Hypermarket (halový samoobslužný obchodný dom) je veľkokapacitná samoobslužná maloobchodná jednotka, ponúkajúca široký sortiment potravinárskeho i nepotravinárskeho tovaru formou samoobsluhy. Hypermarket sa vyznačuje predajnou plochou nad 2 500 m² a zberným inkasom (pokladne sú umiestnené pri východe z predajnej haly a nie v jednotlivých predajných oddeleniach, ako je to v obchodných domoch). Hypermarket je umiestnený v jedno až dvojposchodovej hale, spravidla mimo mestského centra.

work stoppage, strikes or disputes as well as part-time employees, employees who had their working time not divided into each working day and employees carried out the work only occasionally on call or by needs of organisation. Excluded are persons on maternity leave, apprentices and students in practice, private entrepreneurs and their associates, persons with the agreement on work performed outside an employment relationship.

Retail network consists of shops in which retail activity is carried out. Units of retail network are classified into assortment types by receipts in particular assortment (e.g. department stores, shopping centres, hypermarkets, general shops, supermarkets etc.).

Department store is retail unit, which forms a complex of selling departments under joint operation, concentrated in one object. Department store offers broad range of products (minimum foodstuffs, clothing, consumer goods), generally also services of catering and supplementary services. Minimal extent of selling area is 1 500 m², in rural areas exceptionally 1 000 m².

Shopping centres is a wide-assortment retail unit, which provide sale at least of three basic assortment group of goods (foodstuffs, clothing, consumer goods) namely at least in two individual selling departments within one object. Selling departments have the same operator. Shopping centre has selling area greater than 250 m² and less than 1 000 m² (quantitative line 300, 600, 900 m²), in cities exceptionally as many as 1 500 m².

Hypermarket (indoor help-yourself department store) is a high density help-yourself retail unit, offering wide assortment of foodstuff and non-foodstuff goods in the form of self-service. Hypermarket is characterized by selling area above 2 500 m² and accumulating payment (cash boxes are situated at exit from selling hall and no in individual selling departments, how is it at department store). Hypermarket is located in single till two-storied hall, generally away from core city.

Zmiešaná predajňa je predajňa ponúkajúca široký sortiment potravinárskeho i nepotravinárskeho tovaru, pričom nie je možné jednoznačne určiť ťažisko sortimentu. Pomer potravinárskeho a nepotravinárskeho sortimentu je zhruba vyrovnaný, to znamená, že podiel potravín ani nepotravín neklesá v ročnom priemere pod 40 % obratu. Predajná plocha zmiešanej predajne je spravidla menšia ako 1 000 m². Spotrebné družstvá v tomto sortimentnom type vykazujú klasické zmiešané predajne s predajnou plochou 75, 100, 150 m².

Supermarket (veľkopredajňa potravín) je maloobchodná jednotka, v ktorej sa ponúka široký sortiment potravinárskeho tovaru, spravidla doplnený o nepotravinársky tovar dennej spotreby. Predajná plocha supermarketu sa pohybuje medzi 400 až 2 500 m². Prevažujúca forma predaja je samoobsluha so zberným inkasom (pokladničné prepážky uzatvárajú predajné priestory). Okrem toho majú aj predaj s obsluhou na špecializovaných predajných úsekoch (napr. lahôdky, mäso-údeniny, ovocie-zelenina, atď.). Nepatria sem domy potravín (patria do potravín širokého sortimentu) ani supermarkety v rámci obchodných domov a nákupných stredísk.

Pevné stánky sú prevádzkarne, ktoré majú osobitný priestor pre tovar a predavača, ale nie pre kupujúceho. Predajnú plochu nemajú ani benzínové čerpadlá a opravovne motorových vozidiel. Predajnú plochu nevykazujú ani predajne palív a stavebnín, ak nemajú predajnú miestnosť a predávajú priamo zo skladovej plochy.

Tržby v prevádzkových jednotkách maloobchodnej siete sú uvedené v predajných cenách za rok (vrátane DPH).

Sieť odbytových stredísk pohostinstva predstavuje súhrn pohostinských prevádzkarní, ktoré zabezpečujú stravovanie, spoločenskú a zábavnú činnosť alebo funkciu doplnkového stravovania. Podľa doby využitia delíme odbytové strediská na celoročné a sezónne. Sezónna jednotka je v prevádzke maximálne 9 mesiacov v kalendárnom roku.

Tržby v odbytových strediskách pohostinstva sú uvedené v predajných cenách za rok (vrátane DPH).

General shop is a shop offering wide assortment of foodstuff and non-foodstuff goods and is not possible expressly defined the centre of assortment. The proportion of foodstuffs and non-foodstuff assortment is roughly acquitted, it comes to this, that proportion of foodstuffs and non-foodstuff does not decrease in annual average below 40 % of turnover. The selling area of general shop is generally less than 1 000 m². Consumer's co-operatives in this assortment type show classic general shops with selling area 75, 100, 150 m².

Supermarket (big shop of foodstuff) is a retail unit that offers wide assortment of foodstuff goods, supplemented by non-foodstuff convenience goods. The supermarket selling area is between 400 up to 2 500 m². Self-service with accumulating payment is prevailing form of sales (cash partitions enclose the selling areas). Moreover they have also sales with attendant at the specialized selling sections (e.g. delicacies, meat, smoked-meat products, fruit-vegetable, etc.). Houses of foodstuff (they belong to the foodstuff of wide assortment) and supermarkets within department store and shopping centres are excluded.

Immobile stalls are places of business with a separate place for goods and shop-assistant but not for customers. Petrol stations and car services have no selling area too. Units for sales of fuels and construction materials do not report their selling area if they have no sales room and they sell directly on storage area.

Turnover in manufacturing units of retail trade are presented in sale prices for year (including value added tax).

The network of outlet centres of catering consists of centres of catering providing catering services, social and entertaining activities as well as supplementary catering services. According to the period of operation the outlet centres are divided into year-round and seasonal ones. A seasonal unit operates less than 9 months during the year.

Receipts of outlet centres of catering are presented in sale prices for year (including value added tax).

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR.

Source

All published data are the result of the statistical surveys carried out by the SO SR.

T 20–1. Vybrané ukazovatele za vnútorný obchod
Selected indicators on internal trade

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Tržby za vlastné výkony a tovar (mil. Eur, v bežných cenách)	48 549	51 683	49 916	49 235	50 869	Turnover (mill. EUR, at current prices)
Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby)	306 707	300 207	298 170	300 167	301 938	Average number of employed persons (persons)
Priemerná nominálna mesačná mzda (Eur)	639	656	666	694	698	Average nominal monthly earnings (EUR)

T 20–2. Tržby za vlastné výkony a tovar vo veľkoobchode, maloobchode a oprave motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností
Turnover in wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
45 Veľkoobchod, maloobchod a oprava motorových vozidiel a motocyklov spolu	4 056	4 285	4 216	4 356	4 926	45 Wholesale, retail trade and repair of motor vehicles in total
z toho						of which:
451 Predaj motorových vozidiel	3 036	3 224	3 117	3 242	3 856	451 Sale of motor vehicles
452 Oprava a údržba motorových vozidiel	511	513	521	526	469	452 Maintenance and repair of motor vehicles
453 Predaj dielov a príslušenstva motorových vozidiel	499	528	565	574	589	453 Sale of motor vehicle parts and accessories

T 20–3. Priemerný počet zamestnaných osôb vo veľkoobchode, maloobchode a oprave motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností
Average number of employed persons in wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v osobách Persons

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
45 Veľkoobchod, maloobchod a oprava motor. vozidiel a motocyklov spolu	26 652	24 851	24 546	24 113	24 454	45 Wholesale, retail trade and repair of motor vehicles in total
z toho						of which:
451 Predaj motorových vozidiel	10 470	9 958	9 412	8 557	9 536	451 Sale of motor vehicles
452 Oprava a údržba motorových vozidiel	12 466	11 196	11 292	11 589	10 756	452 Maintenance and repair of motor vehicles
453 Predaj dielov a príslušenstva motorových vozidiel	3 525	3 519	3 677	3 819	4 032	453 Sale of motor vehicle parts and accessories

T 20–4. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda vo veľkoobchode, maloobchode a oprave motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností
Average gross nominal monthly earnings in wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v Eur EUR

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
45 Veľkoobchod, maloobchod a oprava motor. vozidiel a motocyklov spolu	738	759	786	827	855	45 Wholesale, retail trade and repair of motor vehicles in total
z toho						of which:
451 Predaj motorových vozidiel	909	938	991	1 113	1 128	451 Sale of motor vehicles
452 Oprava a údržba motorových vozidiel	581	589	585	572	575	452 Maintenance and repair of motor vehicles
453 Predaj dielov a príslušenstva motorových vozidiel	624	630	689	738	727	453 Sale of motor vehicle parts and accessories

T 20–5. Tržby za vlastné výkony a tovar vo veľkoobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností

Turnover in wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
46 Veľkoobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	26 624	28 583	27 696	26 117	27 263	46 Wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles in total
v tom						of which:
461 Sprostredkovanie veľkoobchodu	3 583	3 702	3 714	3 624	3 657	461 Wholesale on fee or contract basis
462 Veľkoobchod s poľnohospodárskymi surovinami a živými zvieratami	1 115	1 609	1 441	1 014	942	462 Wholesale of agricultural raw materials and live animals
463 Veľkoobchod s potravinami, nápojmi a tabakom	3 384	3 631	4 257	3 901	4 085	463 Wholesale of food, beverages and tobacco
464 Veľkoobchod s tovarom pre domácnosť	4 747	4 695	4 635	4 668	4 768	464 Wholesale of household goods
465 Veľkoobchod so zariadeniami pre informatiku a komunikácie – IKT	1 354	1 579	1 504	1 386	1 854	465 Wholesale of information and communication equipment
466 Veľkoobchod s ostatnými strojmi, zariadeniami a príslušenstvom	1 196	1 244	1 107	1 210	1 369	466 Wholesale of other machinery, equipment and supplies
467 Ostatný špecializovaný veľkoobchod	7 999	8 394	7 790	6 386	6 368	467 Other specialised wholesale
469 Nešpecializovaný veľkoobchod	3 245	3 730	3 249	3 928	4 220	469 Non-specialised wholesale

T 20–6. Priemerný počet zamestnaných osôb vo veľkoobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností
Average number of employed persons in wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v osobách

Persons

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
46 Veľkoobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	112 022	110 541	109 876	114 300	115 436	46 Wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles in total
v tom						of which:
461 Sprostredkovanie veľkoobchodu	34 785	34 282	33 661	35 620	33 972	461 Wholesale on fee or contract basis
462 Veľkoobchod s poľnohospodárskymi surovinami a živými zvieratami	2 207	2 324	2 269	1 985	1 934	462 Wholesale of agricultural raw materials and live animals
463 Veľkoobchod s potravinami, nápojmi a tabakom	10 472	10 553	10 534	9 909	10 903	463 Wholesale of food, beverages and tobacco
464 Veľkoobchod s tovarom pre domácnosť	12 778	12 867	13 175	13 869	13 268	464 Wholesale of household goods
465 Veľkoobchod so zariadeniami pre informatiku a komunikácie – IKT	3 201	3 193	3 129	3 106	2 887	465 Wholesale of information and communication equipment
466 Veľkoobchod s ostatnými strojmi, zariadeniami a príslušenstvom	4 800	4 882	4 830	5 640	5 286	466 Wholesale of other machinery, equipment and supplies
467 Ostatný špecializovaný veľkoobchod	17 550	17 264	16 903	15 509	16 156	467 Other specialised wholesale
469 Nešpecializovaný veľkoobchod	26 229	25 176	25 375	28 662	31 031	469 Non-specialised wholesale

T 20–7. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda vo veľkoobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností
Average gross nominal monthly earnings in wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v Eur

EUR

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
46 Veľkoobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	767	797	799	838	823	46 Wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles in total
v tom						of which:
461 Sprostredkovanie veľkoobchodu	451	457	460	491	459	461 Wholesale on fee or contract basis
462 Veľkoobchod s poľnohospodárskymi surovinami a živými zvieratami	868	933	922	976	1 081	462 Wholesale of agricultural raw materials and live animals
463 Veľkoobchod s potravinami, nápojmi a tabakom	783	793	819	881	861	463 Wholesale of food, beverages and tobacco
464 Veľkoobchod s tovarom pre domácnosť	1 119	1 165	1 200	1 245	1 334	464 Wholesale of household goods
465 Veľkoobchod so zariadeniami pre informatiku a komunikácie – IKT	1 203	1 367	1 332	1 544	1 484	465 Wholesale of information and communication equipment
466 Veľkoobchod s ostatnými strojmi, zariadeniami a príslušenstvom	1 055	1 176	1 131	1 268	1 268	466 Wholesale of other machinery, equipment and supplies
467 Ostatný špecializovaný veľkoobchod	980	1 011	999	1 045	1 029	467 Other specialised wholesale
469 Nešpecializovaný veľkoobchod	704	713	705	746	714	469 Non-specialised wholesale

T 20–8. Tržby za vlastné výkony a tovar v maloobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností

Turnover in retail trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
47 Maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	17 869	18 516	18 004	18 761	18 680	47 Retail trade except of motor vehicles and motorcycles in total
v tom						of which:
471 Maloobchod v nešpecializovaných predajniach	7 754	8 252	8 303	8 766	8 737	471 Retail sale in non-specialised stores
472 Maloobchod s potravinami, nápojmi a tabakom v špec. predajniach	464	499	487	455	583	472 Retail sale of food, beverages and tobacco in specialised stores
473 Maloobchod s pohonnými látkami v špec. predajniach	1 906	2 062	2 011	2 010	1 843	473 Retail sale of automotive fuel in specialised stores
474 Maloobchod so zariadeniami pre informatiku a komunikácie – IKT v špec. predajniach	411	488	431	397	462	474 Retail sale of information and communication equipment in specialised stores
475 Maloobchod s ostatným tovarom pre domácnosť v špec. predajniach	1 881	1 822	1 865	1 809	1 767	475 Retail sale of other household equipment in specialised stores
476 Maloobchod s tovarom pre kultúru a rekreáciu v špec. predajniach	362	331	329	334	342	476 Retail sale of cultural and recreation goods in specialised stores
477 Maloobchod ostatného tovaru v špec. predajniach	3 401	3 625	2 903	3 328	3 476	477 Retail sale of other goods in specialised stores
478 Maloobchod v stánkoch a na trhoch	42	44	45	44	42	478 Retail sale via stalls and markets
479 Maloobchod mimo predajní, stánkov a trhov	1 647	1 693	1 629	1 618	1 428	479 Retail sale not in stores, stalls or markets

T 20–9. Priemerný počet zamestnaných osôb v maloobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností

Average number of employed persons in retail trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v osobách

Persons

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
47 Maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	168 033	164 815	163 748	161 754	162 048	47 Retail trade except of motor vehicles and motorcycles in total
v tom						of which:
471 Maloobchod v nešpecializovaných predajniach	79 706	79 038	79 946	83 777	82 874	471 Retail sale in non-specialised stores
472 Maloobchod s potravinami, nápojmi a tabakom v špec. predajniach	6 035	6 110	5 972	6 158	7 234	472 Retail sale of food, beverages and tobacco in specialised stores
473 Maloobchod s pohonnými látkami v špec. predajniach	3 145	3 211	3 209	3 200	3 152	473 Retail sale of automotive fuel in specialised stores
474 Maloobchod so zariadeniami pre informatiku a komunikácie – IKT v špec. predajniach	4 437	4 285	4 133	3 343	3 522	474 Retail sale of information and communication equipment in specialised stores
475 Maloobchod s ostatným tovarom pre domácnosť v špec. predajniach	17 344	16 136	15 847	14 070	14 406	475 Retail sale of other household equipment in specialised stores
476 Maloobchod s tovarom pre kultúru a rekreáciu v špec. predajniach	5 303	5 100	4 545	4 417	4 110	476 Retail sale of cultural and recreation goods in specialised stores
477 Maloobchod ostatného tovaru v špec. predajniach	35 813	35 265	34 253	31 012	31 032	477 Retail sale of other goods in specialised stores
478 Maloobchod v stánkoch a na trhoch	1 325	1 302	1 319	1 243	1 232	478 Retail sale via stalls and markets
479 Maloobchod mimo predajní, stánkov a trhov	14 926	14 369	14 525	14 534	14 488	479 Retail sale not in stores, stalls or markets

T 20–10. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda v maloobchode okrem motorových vozidiel a motocyklov podľa ekonomických činností

Average gross nominal monthly earnings in retail trade except of motor vehicles and motorcycles by economic activities

v Eur

EUR

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
47 Maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	544	552	566	578	591	47 Retail trade except of motor vehicles and motorcycles in total
v tom						of which:
471 Maloobchod v nešpecializovaných predajniach	514	529	544	557	555	471 Retail sale in non-specialised stores
472 Maloobchod s potravinami, nápojmi a tabakom v špecializovaných predajniach	397	399	407	424	489	472 Retail sale of food, beverages and tobacco in specialised stores
473 Maloobchod s pohonnými látkami v špec. predajniach	632	624	635	668	692	473 Retail sale of automotive fuel in specialised stores
474 Maloobchod so zariadeniami pre informatiku a komunikácie – IKT v špec. predajniach	639	690	691	628	831	474 Retail sale of information and communication equipment in specialised stores
475 Maloobchod s ostatným tovarom pre domácnosť v špec. predajniach	658	660	686	683	698	475 Retail sale of other household equipment in specialised stores
476 Maloobchod s tovarom pre kultúru a rekreáciu v špecializovaných predajniach	579	577	614	589	631	476 Retail sale of cultural and recreation goods in specialised stores
477 Maloobchod ostatného tovaru v špec. predajniach	615	610	622	650	672	477 Retail sale of other goods in specialised stores
478 Maloobchod v stánkoch a na trhoch	377	394	391	390	403	478 Retail sale via stalls and markets
479 Maloobchod mimo predajní, stánkov a trhov	399	414	422	471	478	479 Retail sale not in stores, stalls or markets

T 20–11. Vybrané ukazovatele vo vnútornom obchode podľa veľkostnej štruktúry podnikov

Selected indicators in internal trade by size structure of enterprises

Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnancov	Tržby za vlastné výkony a tovar (mil. Eur, b. c.) Turnover (mill. EUR, current prices)		Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby) Average number of employed persons (persons)		Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur) Average gross nominal monthly earnings (EUR)		Size groups of enterprises by number of employees
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	
45 Veľkoobchod, maloobchod a oprava motorových vozidiel a motocyklov	4 356	4 926	24 113	24 454	827	855	45 Wholesale, retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
Malé podniky	512	494	6 453	6 797	538	529	Small enterprises
0 – 19	512	494	6 453	6 797	538	529	0 – 19
Stredné podniky	3 302	3 860	9 305	9 722	1 090	1 152	Medium enterprises
20 – 49	1 433	1 653	3 842	3 935	1 024	1 064	20 – 49
50 – 249	1 870	2 208	5 463	5 787	1 136	1 212	50 – 249
Veľké podniky	361	392	1 344	1 067	1 363	1 561	Large enterprises
250 a viac	361	392	1 344	1 067	1 363	1 561	250 and more
Živnostníci	181	180	7 010	6 869	324	312	Self-employed persons

T 20–11. Vybrané ukazovatele vo vnútornom obchode podľa veľkostnej štruktúry podnikov

Selected indicators in internal trade by size structure of enterprises

dokončenie

End of table

Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnancov	Tržby za vlastné výkony a tovar (mil. Eur, b. c.) Turnover (mill. EUR, current prices)		Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby) Average number of employed persons (persons)		Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda (Eur) Average gross nominal monthly earnings (EUR)		Size groups of enterprises by number of employees
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	
46 Veľkoobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	26 117	27 263	114 300	115 436	838	823	46 Wholesale trade except of motor vehicles and motorcycles in total
Malé podniky	5 121	5 276	43 072	46 069	761	678	Small enterprises
0 – 19	5 121	5 276	43 072	46 069	761	678	0 – 19
Stredné podniky	16 385	17 325	32 139	31 744	1 236	1 279	Medium enterprises
20 – 49	9 442	10 016	14 901	14 731	1 279	1 340	20 – 49
50 – 249	6 943	7 309	17 238	17 013	1 198	1 226	50 – 249
Veľké podniky	2 982	3 097	9 335	10 084	1 032	1 053	Large enterprises
250 a viac	2 982	3 097	9 335	10 084	1 032	1 053	250 and more
Živnostníci	1 630	1 566	29 755	27 539	302	320	Self-employed persons
47 Maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov spolu	18 761	18 680	161 754	162 048	578	591	47 Retail trade except of motor vehicles and motorcycles in total
Malé podniky	3 925	3 717	39 854	39 691	558	580	Small enterprises
0 – 19	3 925	3 717	39 854	39 691	558	580	0 – 19
Stredné podniky	4 359	4 046	19 347	20 225	734	766	Medium enterprises
20 – 49	2 472	2 000	6 353	6 286	743	763	20 – 49
50 – 249	1 886	2 047	12 994	13 939	730	767	50 – 249
Veľké podniky	7 139	7 582	52 544	54 816	685	690	Large enterprises
250 – 499	998	1 165	9 892	11 307	636	659	250 – 499
500 a viac	6 141	6 417	42 652	43 509	696	699	500 and more
Živnostníci	3 339	3 335	50 009	47 315	384	380	Self-employed persons

T 20–12. Sieť maloobchodu za organizácie s 20 a viac zamestnancami k 31. 12. 2015
Retail network in organizations with 20 and more employees as of Dec. 31, 2015

Charakter prevádzkovej jednotky	Predajná plocha (m ²) Selling area (m ²)	Skladová plocha (m ²) Storage area (m ²)	Tržby vrátane DPH (mil. Eur) Receipts including VAT (mill. EUR)	Evidenčný počet zamestnancov (osoby) Registered number of employees (persons)	Type of unit
Spolu	3 329 288	2 045 510	15 201	76 326	Total
z toho					of which:
Obchodné domy	332 731	135 403	544	2 754	Department stores
Nákupné strediská	31 376	9 840	45	385	Shopping centres
Hypermarkety	642 875	412 989	2 424	14 599	Hypermarkets
Zmiešané predajne	136 303	87 824	509	5 025	General shops
Supermarkety	464 145	255 927	2 560	12 951	Supermarkets
					Foodstuffs, wide assortment
Potraviny, široký sortiment	300 632	132 104	1 100	11 047	
Mäso, údeniny	19 226	11 770	84	814	Butcher's
Chlieb, pečivo	887	365	5	75	Bakery
					Confectioner's, delicatessen
Cukrárne, lahôdky	2 395	1 587	9	162	
Nápoje	7 405	784	20	169	Beverages
Ostatné špecializované predajne potravín	1 403	826	7	87	Other specialized food stores
Nepotraviny, široký sortiment	101 315	13 314	142	1 002	Non-foodstuffs, wide assortment
Textil, odevy	210 529	21 194	386	3 112	Drapery, clothes
Obuv, kožená galantéria	84 454	9 142	190	1 591	Footwear, leatherware
Bytový textil, koberce	17 875	4 186	17	181	Interior textiles, carpets
Zmiešané odevy	25 763	2 300	79	517	Combined clothes
Kuchynské potreby, sklo, porcelán	7 400	1 709	16	187	Kitchen utensils, glass, porcelain
Železiarsky tovar	47 618	58 867	40	307	Hardware
Elektrotovar	72 042	17 503	344	1 353	Electrical goods
Zmiešané domáce potreby	37 623	4 622	112	227	Combined utensils
Drogéria, parfuméria	89 684	23 046	309	2 692	Drugstore, perfumery
Farby, laky	6 807	2 029	16	238	Paints, lacquers

T 20–12. Sieť maloobchodu za organizácie s 20 a viac zamestnancami k 31. 12. 2015
Retail network in organizations with 20 and more employees as of Dec. 31, 2015

dokončenie

End of table

Charakter prevádzkovej jednotky	Predajná plocha (m ²) Selling area (m ²)	Skladová plocha (m ²) Storage area (m ²)	Tržby vrátane DPH (mil. Eur) Receipts including VAT (mill. EUR)	Evidenčný počet zamestnancov (osoby) Registered number of employees (persons)	Type of unit
Papier, kancelárske potreby, kancelárska technika	11 705	11 356	75	568	Stationery, office equipment
Hračky, detský tovar	35 307	1 040	71	539	Toys, child's ware
Šport, poľovnícke potreby	33 564	6 215	115	925	Sport, hunter's equipment
Hodiny, klenoty	1 857	564	13	136	Clocks, jewellery
Nábytok	150 057	54 239	208	1 157	Furniture
Knihy, hudobniny, filatelia	20 297	1 865	59	682	Books, music, philately
Tabak, noviny	11 056	2 866	207	1 404	Tobacco, newspapers
Bižutéria, upomienkové predmety	1 174	221	9	90	Artificial jewellery, souvenirs
Motorové vozidlá, náhradné diely	200 688	214 625	2 106	3 745	Motor vehicles, spare parts
Lekárne, očná optika, zdravotnícke potreby	8 064	2 350	174	495	Pharmacies, optics, medical materials
Palivá	101	580	6	12	Fuels
Stavebniny	38 191	360 438	150	568	Building materials
Benzínové čerpadlá	40 754	16 258	2 197	1 042	Petrol stations
Ostatné špecializované nepotraviný	92 929	51 698	316	1 868	Other special non-food shops
Opravnice motorových vozidiel	37 411	107 919	324	2 850	Car-repair shops

T 20–13. Tržby za vlastné výkony a tovar za ubytovacie a stravovacie služby podľa ekonomických činností

Turnover in accommodation and food beverage services by economic activities

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
55 Ubytovanie	343	324	335	357	385	55 Accommodation
56 Činnosti reštaurácií a pohostinstiev	823	835	850	874	926	56 Food and beverage service activities

T 20–14. Priemerný počet zamestnaných osôb za ubytovacie a stravovacie služby podľa ekonomických činností

Average number of employed persons in accommodation and food beverage services by economic activities

v osobách

Persons

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
55 Ubytovanie	11 061	10 391	10 599	10 835	11 073	55 Accommodation
56 Činnosti reštaurácií a pohostinstiev	34 306	33 871	34 064	36 949	38 536	56 Food and beverage service activities

T 20–15. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda za ubytovacie a stravovacie služby podľa ekonomických činností

Average gross nominal monthly earnings in accommodation and food beverage services by economic activities

v Eur

EUR

SK NACE Rev. 2	2011	2012	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
55 Ubytovanie	559	565	579	592	612	55 Accommodation
56 Činnosti reštaurácií a pohostinstiev	359	358	368	364	379	56 Food and beverage service activities

**T 20–16. Sieť odbytových stredísk pohostinstva s 20 a viac zamestnancami
k 31. 12. 2015**

Network of outlet centres of catering with 20 and more employees
as of Dec. 31, 2015

Charakter prevádzkovej jednotky	Miesta pri stoloch a stolíkoch Seats	Tržby vrátane DPH (mil. Eur) Receipts including VAT (mill. EUR)	Evidenčný počet zamestnancov (osoby) Registered number of employees (persons)	Type of unit
Spolu	89 564	460	10 163	Total
v tom				of which:
Reštaurácie, salóniky	36 652	163	3 615	Restaurants, saloons
Motoresty	4 367	29	911	Motor inns
Denné bary, pizzerie	4 105	19	302	Daily bars, pizzerias
Jedálne so samoobsluhou	25 466	149	3 356	Cafeterias
Kaviarne, espressá	4 490	16	432	Cafés, espresso
Vinárne, pivárne	1 670	5	138	Wine bars, beer parlours
Nočné bary, varieté	3 444	6	139	Night-bars, variety
Hostince	206	2	17	Inns
Bistrá	2 774	54	785	Bistros
Bufety	1 402	12	282	Buffets
Sezónne strediská	4 988	7	186	Seasonal centres

21. DOPRAVA, SKLADOVANIE A POŠTOVÉ SLUŽBY

Metodické vysvetlivky

Do odvetvia dopravy patria podnikateľské subjekty, ktoré vykonávajú služby v oblasti verejnej a neverejnej dopravy, prepravu pošty a peňažné služby. Pri podrobnejšom členení ekonomických činností sa uplatňuje Štatistická klasifikácia ekonomických činností SK NACE Rev 2.

Do **verejnej dopravy** patria subjekty s prevážujúcou dopravnou činnosťou vykonávajúce prepravu tovaru a osôb vo vnútroštátnej a medzinárodnej doprave, vrátane vedľajších a pomocných činností v doprave.

Údaje o verejnej doprave sú za všetky dopravné podniky a živnostníkov zapísaných v obchodnom a živnostenskom registri.

Do **cestnej dopravy tovarov** je zahrnutá preprava tovaru všetkými nákladnými dopravnými prostriedkami registrovanými v registri vozidiel Slovenskej republiky vykonávaná pre vlastné a cudzie potreby. Prepravná činnosť pre vlastné potreby zahŕňa prepravu tovaru na zabezpečenie vlastného výrobného procesu. Prepravná činnosť pre cudzie potreby je doprava, pri ktorej vznikol právny vzťah založený na zmluve medzi prevádzkovateľom dopravy a fyzickou alebo právnickou osobou, ktorej prepravná potreba sa má uskutočniť a ktorej predmetom je preprava tovaru a iných ďalších vecí, t. j. doprava uskutočnená za úplatu.

Preprava tovarov v tonách a výkony v tonokilometroch sa sledujú podľa Klasifikácie prepravovaného tovaru NST 2007, ktorá obsahuje 20 tovarových skupín.

Cesty a diaľnice sú členené na cesty I., II., III. triedy, rýchlostné komunikácie a diaľnice.

Miestne komunikácie zahŕňajú údaje za miestne komunikácie I. až IV. triedy, sledujú sa raz za tri roky.

Mestská hromadná doprava zahŕňa údaje za podniky mestskej hromadnej dopravy v Bratislave, Banskej Bystrici, Košiciach, Prešove, Žiline. V ostatných mestách Slovenska mestskú

21. TRANSPORT, STORAGE AND POST SERVICES

Methodological notes

The branch of transport includes entrepreneurial subjects providing services in the fields of public and non-public transport, post transport and financial services. For more detailed breakdown by economic activities is applied the Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev.2.

Public transport includes enterprises with transport as main activity carrying out the national or international transport of goods and passengers including supporting and auxiliary activities in the transport.

Data on public transport are for all incorporated transport enterprises and self-employed persons enrolled in Trade Register.

Road transport of goods includes transport of goods by all freight means of transport registered in Register of Vehicles in the Slovak Republic, realized for hire or reward and own account. Transport activity for own account includes the transport of goods for own production. Transport activity for hire or reward account is paid transport service according to the legal relationship based on the agreement between transport operator and natural or legal persons whom the transport of goods, another things will be realized for payment.

Transport of goods given in tons and performances given in ton-kilometres are surveyed according to the Classification of Goods in Transport NST 2007 which contains 20 commodity groups.

Roads and motorways are divided into roads I., II. and III. class, expressways and motorways.

Local communications include data for local roads for class I. to IV. and they are surveyed once within three years.

City transport involves data for city transport enterprises in Bratislava, Banská Bystrica, Košice, Prešov and Žilina. In other towns of the Slovak Republic the city transport is car-

hromadnú dopravu zabezpečujú podniky cestnej osobnej dopravy.

Vnútrozemská vodná doprava, letecká doprava a železničná doprava je uvedená za všetky podniky bez ohľadu na prevažujúcu činnosť uvedenú v obchodnom registri, vrátane licencií.

Definície

Tržby za vlastné výkony a tovar zahŕňajú tržby z predaja vlastných výrobkov, služieb a tržby za tovar, ktoré podnik realizuje za všetky svoje činnosti. Údaje sú agregované podľa hlavnej ekonomickej činnosti podniku a sú bez dane z pridanej hodnoty.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov v osobách zahŕňa stálych i dočasných zamestnancov, ktorí sú v pracovnom, resp. služobnom pomere k organizácii bez ohľadu na to, či sú skutočne prítomní v práci alebo nie, napr. pre chorobu, dovolenku na zotavenie a pod. a tiež zamestnanci, ktorí nepracovali, napr. v dôsledku prestojov, štrajku, výluky. Patria sem tiež zamestnanci s kratším pracovným časom, a to i vtedy, keď ich pracovný čas nie je rozvrhnutý na všetky pracovné dni a zamestnanci, ktorí v organizácii vykonávajú prácu len príležitostne na výzvu a podľa potrieb organizácie. Nepatria sem osoby na materskej dovolenke, učni a študenti na prevádzkovej praxi, súkromní podnikatelia a ich spoločníci, osoby s ktorými bola uzavretá dohoda o práci vykonanej mimo pracovného pomeru.

Zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia.

Cesty a diaľnice sú ucelené líniové stavby slúžiace na dopravné spojenie medzi sídelnými útvarmi, centrami vnútroštátneho a medzinárodného významu. Ich súčasťou sú križovatky, odpočívadlá pre motorové vozidlá, mosty a tunely.

Do **miestnych komunikácií** patria v zastavanom území obce alebo v území určenom na súvislé zastavanie všetky verejne prístupné a užívané ulice, cesty a priestranstvá, ktoré nie sú zaradené do siete ciest a diaľnic.

Preprava tovaru vyjadruje skutočnú hmotnosť prepraveného tovaru (nákladu) uskutočnenú dopravnými prostriedkami príslušného druhu dopravy po dopravnej ceste. Sleduje sa v členení podľa tovarových skupín.

ried out by companies of the road passenger transport.

Inland waterway transport, air transport and railway transport is presented for all enterprises regardless of their main activity given in the Business Register, including licences.

Definitions

Turnover includes all receipts from self-manufactured goods and services and receipts for goods, which are conducted by an enterprise for all its activities. Data are aggregated in accordance with main economic activity of enterprise and are without value added tax.

Average registered number of employees in persons includes permanent and temporary employees who have a contract of employment or service with the employing organisation regardless they were really at work or not, e.g. due to illness, recovery holidays etc. and also the employees who were not working e.g. due to work stoppage, strikes or disputes as well as part-time employees who had their working time not divided into each working day and the employees carried out the work only occasionally on call or by needs of organisation. Excluded are persons on maternity leave, apprentices and students in practice, private entrepreneurs and their associates, persons with the agreement on work performed outside an employment relationship.

Employed persons are employees and self-employed persons.

Roads and motorways are connected line structure serving for transport connection between residence units and centres of inland or international value. Cross-roads, resting places, bridges and tunnels are included.

Local communications include all publicly accessible and used streets, roads and public places excluded from roads and motorways network lying in built-up municipal areas or in areas intended to be built-up.

Transport of goods expresses real mass of transported goods (load) realized by means of particular kind of transport by the communication. It is surveyed according to the commodity groups.

Výkony v tonokilometroch vyjadrujú veľkosť prepravných výkonov v tonokilometroch vykonaných nákladnými dopravnými prostriedkami príslušného druhu dopravy. Počítajú sa (tony x kilometre) za každú jazdu samostatne.

Čisté tonokilometre v železničnej doprave vyjadrujú čistý dopravný výkon hnacích vozidiel pri preprave tovaru po skutočne najazdenej vzdialenosti.

Hrubé tonokilometre vozby v železničnej doprave predstavujú súčin hrubej váhy vlaku a vlakových kilometrov v nákladnej (osobnej) doprave.

Prepravené osoby vyjadrujú počet prepravených osôb spolu vo vnútroštátnej a v medzinárodnej preprave.

Osobokilometre udávajú veľkosť prepravných výkonov v osobnej doprave. Osobokilometer sa rovná preprave jednej osoby na vzdialenosť jedného kilometra.

Miestové kilometre vyjadrujú prepravnú kapacitu mestskej hromadnej dopravy. Vypočítajú sa ako súčin najazdených kilometrov a priemernej obsaditeľnosti vozidla za každú jazdu samostatne.

Pošta je samostatná poštová prevádzka na určitom mieste, ktorá vykonáva prijímaciu a doručovateľskú službu. Niektoré pošty sprostredkujú aj colné prerokovanie poštových zásielok.

Pošta Partner je kontaktné miesto, kde je osoba oprávnená vybrať poštové zásielky na základe zmluvy s poskytovateľom univerzálnej poštovej služby.

Podané listové zásielky sú zásielky obsahujúce písomnosti, resp. drobné predmety podané na pošte a prostredníctvom poštových schránok.

Vklady peňažných služieb zahŕňajú vklady podané poštovými poukážkami (v hotovosti a bez hotovosti), medzinárodnými poštovými poukážkami, vklady pre Poštovú banku, telekomunikačné úhrady, tikety stávkových súťaží a ostatné vklady.

Výplaty peňažných služieb vyjadrujú počet vyplatených poštových poukážok tuzemských aj zo zahraničia, výplaty pre Poštovú banku, poštové šeky, výplaty dôchodkov, stávkových výhier.

Performances in ton-kilometres present value of total transported performances in ton-kilometres carried out by freight transport means of particular kind of transport. They are calculated (tons x kilometres) for every journey individually.

Net ton-kilometres in railway transport express a net transport performance of locomotives by actually covered distance.

Gross ton-kilometres of traction in railway transport represent product of gross weight of train and train-kilometres in freight resp. passenger transport.

Transported passengers present the total number of transported persons in national or international transport.

Passenger-kilometres express the value of transport performances in passenger transport. One passenger-kilometre is equal to transport of one person per 1 kilometre distance.

Seat-kilometres express carriage capacity of city transport. This indicator is a product of vehicle driven kilometres and average vehicle capacity rate for every journey individually.

Post office is the independent postal establishment on determined place carrying out receiving and delivery service. Some post offices also provide clearing service.

Post Partner is a contact point, in which an eligible person is allowed to pick up a postal item based on agreement with provider of mandatory postal service.

Dispatched letter items are all kinds of items containing paper documents or tiny objects sent by post offices or by letter boxes.

Deposits of financial services include deposits sent by post cheques (cash or direct), international cheques, deposits for the Post Bank, telecommunication remittances, coupons and others.

Withdrawals of financial services express the number of paid national and international post cheques, withdrawals for the Post Bank, post cheques, withdrawals of pensions as well lottery prizes.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR, okrem údajov o dĺžke ciest, počte motorových vozidiel a výkonových údajov za pošty, ktoré ŠÚ SR preberá z Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR a Ministerstva vnútra SR.

Podrobnejšie informácie možno získať v Ročenke dopravy, pôšt a telekomunikácií.

Source

All published data are the result of the statistical surveys of the SO SR, except data on the length of roads, number of motor vehicles and performance data on posts, which are taken from the Ministry of Transport, Construction and Regional Development of the SR and from the Ministry of Interior of the SR.

More detailed information can be obtained in the Yearbook of Transport, Posts and Telecommunications.

T 21–1. Vybrané ukazovatele za dopravu, skladovanie a poštové služby (SK NACE Rev. 2)
Selected indicators on transport, storage and post services (SK NACE Rev. 2)

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Tržby za vlastné výkony a tovar (mil. Eur)¹⁾	7 085	7 535	8 095	8 263	Turnover (mill. EUR)¹⁾
v tom					of which:
pozemná doprava a doprava potrubím	3 678	4 119	4 183	4 805	Land transport and transport via pipelines
vodná doprava	53	48	54	61	Inland waterway transport
letecká doprava	155	42	106	136	Air transport
skladové a pomocné činnosti v doprave	2 685	2 793	3 185	2 688	Warehousing and support activities for transportation
poštové služby a služby kuriérov	514	533	567	573	Postal and courier activities
Priemerný počet zamestnaných osôb¹⁾	114 159	108 683	96 501	97 527	Average number of employed persons¹⁾
v tom					of which:
pozemná doprava a doprava potrubím	64 557	60 342	60 867	62 545	Land transport and transport via pipelines
vodná doprava	408	428	372	341	Inland waterway transport
letecká doprava	406	250	351	353	Air transport
skladové a pomocné činnosti v doprave	32 900	32 030	19 112	18 463	Warehousing and support activities for transportation
poštové služby a služby kuriérov	15 888	15 633	15 799	15 825	Postal and courier activities
Priemerná mesačná mzda (Eur)¹⁾	743	761	783	808	Average monthly earnings (EUR)¹⁾
v tom					of which:
pozemná doprava a doprava potrubím	680	679	708	742	Land transport and transport via pipelines
vodná doprava	1 027	1 018	1 098	1 157	Inland waterway transport
letecká doprava	2 000	2 149	1 908	2 168	Air transport
skladové a pomocné činnosti v doprave	899	958	1 076	1 096	Warehousing and support activities for transportation
poštové služby a služby kuriérov	638	643	674	699	Postal and courier activities

¹⁾ vrátane živnostníkov

¹⁾ Including tradesmen

T 21–2. Základné údaje o infraštruktúre k 31. 12.
Basic data on transport network as of Dec. 31

Km

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Dĺžka železničných tratí spolu	3 624	3 631	3 631	3 627	3 626	Length of railway lines in total
z toho dvojkolažné	1 017	1 017	1 017	1 017	1 017	of which: Double-tracked
z toho elektrifikované	1 578	1 586	1 586	1 586	1 587	of which: Electrified
Dĺžka ciest a diaľnic¹⁾	18 015	18 017	17 954	17 949	18 005	Length of roads and motorways¹⁾
z toho diaľnice	419	419	420	420	463	of which: Motorways
cesty I. triedy	3 317	3 312	3 291	3 293	3 302	1 st class roads
cesty II. triedy	3 639	3 637	3 617	3 616	3 616	2 nd class roads
Dĺžka miestnych komunikácií²⁾	25 351	36 852	36 852	36 852	36 852	Length of local communications²⁾
Dĺžka splavných tokov spolu	172	172	172	172	172	Length of navigable water courses in total
z toho kanály	38,45	38,45	38,45	38,45	38,45	of which: Canals

¹⁾ bez privádzačov, vrátane rýchlostných ciest

²⁾ od roku 2012 vrátane chodníkov pre chodcov

¹⁾ Excluding feeder roads, including expressways

²⁾ Since 2012 including pavements near local communications

T 21–3. Motorové vozidlá k 31. 12.
Motor vehicles as of Dec. 31

Pieces

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Vozidlá	2 442 231	2 537 976	2 622 939	2 725 538	2 843 809	Vehicles in total
v tom						of which:
osobné	1 749 271	1 824 190	1 879 759	1 949 055	2 034 574	Passenger cars
nákladné a dodávkové	256 869	259 839	261 840	265 424	272 955	Freight and vans
špeciálne	21 953	24 170	26 596	27 694	29 500	Special vehicles
ŕahače	24 942	26 139	27 561	28 429	29 928	Road tractors
autobusy	9 074	8 957	8 821	8 876	8 939	Buses
traktory	46 846	47 645	54 690	63 125	65 917	Tractors
prívesy a návěsy (vr. autobusových)	234 502	241 823	251 217	262 781	272 892	Trailers and semi-Trailers (included bus)
motocykle (bez malých)	63 859	68 063	74 101	80 791	88 652	Motorcycles (excl. small)
ostatné	34 915	37 150	38 354	39 363	40 452	Others

T 21–4. Priemerný evidenčný počet zamestnancov za podniky s 20 a viac zamestnancami zapísané v obchodnom registri (SK NACE Rev. 2)
Average registered number of employees for incorporated enterprises with 20 and more employees (SK NACE Rev. 2)

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Železničná doprava	13 690	12 979	12 491	12 325	12 492	Railway transport
Cestná doprava ¹⁾	24 299	23 730	25 764	27 332	30 601	Road transport ¹⁾
Vnútrozemská vodná doprava	392	383	403	361	332	Inland waterway transport
Letecká doprava	340	363	217	310	256	Air transport
Skladové a pomocné činnosti v doprave	28 611	27 523	29 162	15 058	14 577	Warehousing and support activities for transportation
Poštové služby a služby kuriérov	15 807	15 572	15 337	15 499	15 415	Postal and courier activities

¹⁾ bez mestskej hromadnej dopravy a taxislužby

¹⁾ Without city transport and taxi

T 21–5. Železničná doprava
Railway transport

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Nákladná doprava						Freight transport
Preprava tovaru (tis. t)	43 711	42 599	48 401	50 997	47 358	Transport of goods (thous. t)
Čisté tonokilometre (mil.)	7 960	7 591	8 494	8 829	8 439	Net ton-kilometres (mill.)
Hrubé tonokilometre vozby (mil.)	15 274	14 512	14 542	14 743	14 794	Gross ton-kilometres of traction (mill.)
Osobná doprava						Passenger transport
Prepravené osoby (tis.)	47 531	44 698	46 064	49 272	60 566	Transported passen. (thous.)
Výkony (mil. osobo-kilometre)	2 431	2 459	2 485	2 583	3 411	Performances (mill. passenger-km)
Hrubé tonokilometre vozby (mil.)	6 568	6 652	6 712	6 975	8 204	Gross ton-kilometres of traction (mill.)

T 21–6. Železničná verejná nákladná doprava podľa tovarových skupín¹⁾
Railway public freight transport by commodity groups¹⁾

v tis. ton

Thousand tons

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Preprava tovaru spolu vrátane tranzitu a prepr. v tretích krajinách	37 657	40 064	38 951	37 841	Transport of goods in total including transit and cross trade transport
z toho					of which:
výrobky poľnohospodárstva, poľov. a lesníctva; ryby a rybie výrobky	1 766	2 216	2 540	3 036	Products of agriculture, hunting and forestry; fish and fishing products
čierne uhlie a lignit; surová ropa a zemný plyn	4 625	4 297	3 953	3 234	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
kovové rudy; rašelina; urán, tórium	8 881	9 377	9 434	9 389	Metal ores; peat; uranium, thorium
potravínové výrobky, nápoje a tabak					Food products, beverages and
textílie a textilné výrobky; koža a kožené výrobky	62	98	58	54	tobacco textiles and textile products; leather and leather products
drevo a výrobky z dreva a korku;					Wood and products of wood and
buničina, papier; tlačoviny	254	260	257	255	cork; pulp, paper; printed matter
koks a rafinérské ropné výrobky	3 032	3 338	2 379	2 052	Coke and refined petroleum products
chemikálie, chemické výrobky; guma a plastové výrobky; jadrové palivá	1 605	1 832	1 623	2 073	Chemicals, chemical products; rubber and plastic products; nuclear fuel
ostatné nekovové minerálne výrobky	245	417	318	362	Other non-metallic mineral products
základné kovy; kovové výrobky	3 509	3 719	3 623	3 646	Basic metals; metal products
stroje a zariadenia inde neuvedené;					Machinery and equipment n.e.c.;
kancelárske stroje a počítače; elektr. stroje; komunikačné zariadenia	15	11	9	9	office machinery and computers; elect. machinery; communic. equipm.
dopravné zariadenia	808	869	758	844	Transport equipment
nábytok; ostatné výrobky inde neuved.	5	2	3	3	Furniture; other manuf. goods n.e.c.
druhotné suroviny; odpad	2 043	1 906	1 657	1 617	Secondary raw materials; waste
zariadenia a materiály používané pri preprave tovaru	350	298	255	179	Equipment and material utilised in the transport of goods
tovar prepravovaný počas sťahovania domácností a kancelárií, prepravovaná batožina; ostat. nepredaj. tovar i. n.	0	0	0	1	Goods moved in the course of households and offices; baggage transported; other non-marked goods n.e.c.
zberný tovar; rôznorodý tovar, ktorý sa prepravuje spoločne	0	2	64	0	Grouped goods; mixture goods which are transported together
neidentifikovateľný tovar	1 411	1 580	1 449	1 238	Unidentifiable goods
ostatný tovar inde neuvedený	186	611	1 028	1 223	Other goods n.e.c.
Tranzit a preprava v tretích krajinách	8 860	9 231	9 543	8 626	Transit and cross trade transport

¹⁾ za podniky zapísané v obchodnom registri s prevaž. dopravnou činnosťou, s 20 a viac zamestnancami

¹⁾ Incorporated enterprises with transport as prevailing activity, with 20 and more employees

T 21–7. Cestná doprava
Road transport

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Cestná doprava tovarov (pre cudzie a vlastné potreby)						Transport of goods by road (for hire or reward and own account)
Preprava tovaru (tis. t) z toho	132 568	132 074	128 855	142 622	147 275	Transport of goods (thous. t) of which:
pre cudzie potreby	104 931	103 894	98 450	108 645	115 659	Hire or reward
Výkony (mil. tkm) z toho	29 045	29 504	30 005	31 304	33 525	Performances (mill. tkm) of which:
pre cudzie potreby	28 001	27 984	28 398	29 586	31 819	Hire or reward
Nákladná verejná doprava						Freight public transport
Preprava tovaru (tis. t)	48 375	49 349	54 685	59 833	73 370	Transport of goods (thous. t)
Výkony (mil. tkm)	17 698	18 547	20 813	24 865	26 671	Performances (mill. tkm)
Osobná verejná doprava						Passenger public transport
Prepravené osoby (tis.)	299 579	289 228	270 123	262 262	252 175	Transported passengers (thous.)
Výkony (mil. osobokilometre)	4 611	4 584	4 388	4 495	4 499	Performances (mill. pass.-km)

T 21–8. Vybrané ukazovatele v cestnej verejnej doprave podľa veľkostnej štruktúry podnikov (bez MHD a taxi) v roku 2015

Selected indicators in road public transport by size structure of enterprises
(without city transport and taxi) in 2015

Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnancov	Výkony (mil. tkm) Performances (mill. tkm)	Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby) Average number of employed persons (persons)	Priemerná nominálna mesačná mzda (Eur) Average nominal monthly earning (EUR)	Size group of enterprises by number of employees
SPOLU	26 671	47 020	660	TOTAL
Malé podniky 0 – 19	6 205 6 205	10 554 10 554	553 553	Small enterprises 0 – 19
Stredné podniky 20 – 49 50 – 249	13 172 5 654 7 518	18 068 7 146 10 922	663 577 719	Medium enterprises 20 – 49 50 – 249
Veľké podniky 250 a viac	5 989 5 989	12 533 12 533	797 797	Large enterprises 250 and more
Živnostníci	1 305	5 865	377	Tradesmen

T 21–9. Cestná verejná nákladná doprava podľa tovarových skupín¹⁾
Road public freight transport by commodity groups¹⁾

v tis. ton

Thousand tons

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Preprava tovaru spolu (bez tranzitu, prepravy v tretích krajinách a medzinárodnej kabotáže)	32 024	31 703	34 379	40 764	Transport of goods in total (without transit, cross trade transport and international cabotage)
z toho					of which:
výrobky poľnohospodárstva, poľov. a lesníctva; ryby a rybie výrobky	912	985	1 046	1 733	Products of agriculture, hunting and forestry; fish and fishing products
čiernne uhlie a lignit; surová ropa a zemný plyn	40	10	582	681	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
kovové rudy; rašelina; urán, tórium	1 445	994	1 122	2 529	Metal ores; peat; uranium, thorium
potravínové výrobky, nápoje a tabak	6 088	6 319	7 210	8 257	Food products, beverages, tobacco
textílie a textilné výrobky; koža a kožené výrobky	1 128	584	898	948	Textiles and textile products; leather and leather products
drevo a výrobky z dreva a korku; buničina, papier; tlačoviny	1 440	1 545	1 357	2 579	Wood and products of wood and cork; pulp, paper; printed matter
koks a rafinérské ropné výrobky	1 162	1 101	1 842	1 888	Coke and refined petroleum products
chemikálie, chemické výrobky; guma a plastové výrobky; jadrové palivá	208	300	259	201	Chemicals, chemical products; rubber and plastic products; nuclear fuel
ostatné nekovové minerálne výrobky	1 656	1 476	1 058	1 142	Other non-metallic mineral products
základné kovy; kovové výrobky	1 187	1 596	1 630	1 623	Basic metals; metal products
stroje a zariadenia inde neuvedené; kancelárske stroje a počítače; elektr. stroje; komunikačné zariadenia	1 057	703	1 616	1 771	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; elect. machinery; commun. equipm.
dopravné zariadenia	1 798	742	2 041	2 695	Transport equipment
nábytok; ostatné výrobky inde neuved.	216	1 875	813	875	Furniture; other manuf. goods n.e.c.
druhotné suroviny; odpad	482	94	118	155	Secondary raw materials; wastes
listy, balíky	92	112	153	103	Mail, parcels
zariadenia a materiály používané pri preprave tovaru	1 481	1 365	1 624	1 584	Equipment and material utilised in the transport of goods
zberný tovar; rôznorodý tovar, ktorý sa prepravuje spoločne	796	812	721	790	Grouped goods; mixture goods, which are transported together
neidentifikovateľný tovar	1 777	3 816	3 533	1 799	Unidentifiable goods
ostatný tovar inde neuvedený	9 055	7 270	6 750	9 405	Other goods n.e.c.
Tranzit	1 123	1 502	1 778	1 840	Transit
Preprava v tretích krajinách	6 068	7 898	9 053	10 227	Cross trade transport
Medzinárodná kabotáž	287	400	236	340	International cabotage

¹⁾ za podniky zapísané v obchodnom registri s prevaž. dopravnou činnosťou, s 20 a viac zamestnancami

¹⁾ Incorporated enterprises with transport as prevailing activity, with 20 and more employees

T 21–10. Vnútrozemská vodná doprava¹⁾
Inland waterway transport¹⁾

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Nákladná doprava						Freight transport
Preprava tovaru (tis. t)	2 454	2 472	1 920	1 838	1 683	Transport of goods (thous. t)
v tom						of which:
vnútroštátna	58	38	25	62	19	National
dovoz	119	95	65	41	34	Import
vývoz	1 674	1 595	1 356	1 363	1313	Export
tranzit	352	323	208	159	127	Tranzit
preprava v tretích krajínach a medzinar. kabotáž	251	421	266	213	190	Cross trade transport and international cabotage
Výkony (mil. tkm)	1 024	1 078	746	684	674	Performances (mill. tkm)
Osobná doprava						Passenger transport
Prepravené osoby (tis.)	111	120	109	154	132	Transported passen. (thous.)
v tom						of which
vnútroštátna	82	88	73	95	95	National
medzinárodná	29	32	36	59	37	International
Výkony (mil. osobo-kilometre)	3	4	5	11	13	Performances (mill. pass.-km)

¹⁾ za všetky podniky vykonávajúce vnútrozemskú vodnú dopravu

¹⁾ For all enterprises carrying out inland waterway transport

T 21–11. Vybrané ukazovatele za všetkých prevádzkovateľov vnútrozemskej vodnej dopravy na území SR, bez ohľadu na krajinu registrácie plavidla

Selected indicators for all providers of the inland waterway transport on the territory of the Slovak Republic regardless of their registration country of ship

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
Preprava tovaru (tis. ton)	8 107	7 010	5 721	Transport of goods (thous. tons)
v tom				of which:
vnútroštátna	25	62	19	National
dovoz	202	122	94	Import
vývoz	2 411	1 875	1 605	Export
tranzit	5 469	4 951	4 003	Tranzit
Výkony (mil. tkm)	1 006	905	741	Performances (mill. tkm)

T 21–12. Mestská hromadná doprava
City transport

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Prepravené osoby spolu (tis.)	417 293	388 239	369 323	380 576	379 468	Transported passengers in total (thous.)
Električky						Trams
Prepravené osoby (tis.)	109 082	98 788	88 841	87 672	85 017	Transported passen. (thous.)
Miestové kilometre (mil.)	1 789	1 735	1 740	1 681	1 670	Seat-kilometres (mill.)
Trolejbusy						Trolleybuses
Prepravené osoby (tis.)	65 420	63 281	60 719	62 017	60 225	Transported passen. (thous.)
Miestové kilometre (mil.)	1 228	1 207	1 225	999	1 086	Seat-kilometres (mill.)
Autobusy						Buses
Prepravené osoby (tis.)	242 791	226 170	219 763	230 887	234 226	Transported passen. (thous.)
Miestové kilometre (mil.)	4 028	3 988	4 208	4 155	4 527	Seat-kilometres (mill.)

T 21–13. Letecká doprava
Air transport

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Letecká doprava spolu						Air transport total
Preprava tovaru (t)	1	4	7	9 116	24 106	Transport of goods (t)
Výkony (tis. tkm)	4	8	10	31 597	106 833	Performances (thous. tkm)
Prepravené osoby (tis.)	603	669	610	576	583	Transported passengers (thous.)
Výkony (mil. osobokilometrov)	878	939	948	895	978	Performances (mill. pass.-km)
z toho za podniky s prevažujúcou činnosťou v leteckej doprave						of which: for enterprises with air transport as main activity
Preprava tovaru (t)	1	4	7	0	24 106	Transport of goods (t)
Výkony (tis. tkm)	4	8	10	0	106 833	Performances (thous. tkm)
Prepravené osoby (tis.)	601	667	608	573	582	Transported passengers (thous.)
Výkony (mil. osobo-kilometrov)	874	936	947	892	978	Performances (mill. pass.-km)

T 21–14. Potrubná doprava
Pipeline transport

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Prepravený tovar						Transport of goods
Zemný plyn (mil. m ³)	73 139	56 464	57 535	45 663	54 877	Natural gas (mill. m ³)

T 21–15. Pošty
Post offices

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Pošty k 31. 12.	1 543	1 541	1 539	1 540	1 540	Post offices as of Dec. 31
z toho						of which:
s vyclievacou funkciou	–	–	–	–	–	With clearing function
medzin. výmenné strediská	2	2	2	2	2	International exchange centres
na vidieku	1 180	1 180	1 180	1 173	1 172	In rural areas
Pošta Partner	46	45	45	45	43	Post Partner
Počet obyvateľov						Number of inhabitants per
na 1 poštu k 31. 12.	3 502	3 511	3 519	3 520	3 524	1 post office as of Dec. 31
Doručovacie rajóny						Delivery districts as of Dec. 31
k 31. 12.	4 947	4 878	4 852	4 847	4 764	Delivery districts as of Dec. 31
Počet obyvateľov na						Number of inhabitants
1 doručovací obvod						per 1 delivery districts
k 31. 12.	1 092	1 109	1 116	1 118	1 139	as of Dec. 31
Podané listové zásielky						Dispatched letter items
vrátane period. listových						incl. periodical letter-post
zásielok (tis. kusov) ¹⁾	237 942	218 898	202 107	183 909	166 631	items (thous. pcs) ¹⁾
z toho do EÚ	9 574	10 708	10 750	9 986	9 779	of which: EU
Zásielky podané doporučené						Dispatched registered items
(tis. kusov)	37 546	37 199	37 971	35 886	34 976	(thous. pcs)
z toho do zahraničia	2 061	2 105	2 237	2 374	2 426	of which: Abroad
Podané balíky. (tis. kusov) ¹⁾	5 229	4 984	3 956	2 948	1 927	Dispatched parcels (thous. pcs) ¹⁾
z toho						of which:
do zahraničia	2 322	2 148	1 775	1 111	400	Abroad
Podané expresné zásielky						Dispatched express items
(tis. kusov)	1 272	1 202	1 668	1 895	2 429	(thous. pcs)
z toho do zahraničia	46	44	40	51	57	of which: Abroad
Vklady peňažných						Deposits of financial
služieb spolu (tis. kusov)	48 577	41 223	37 198	40 535	38 450	services in total (thous. pcs)
z toho						of which:
na poštové poukážky	46 500	39 138	30 310	25 850	23 194	Post cheques
Výplaty peňažných						Withdrawals of financial
služieb spolu (tis. kusov)	21 371	19 104	16 886	15 508	15 025	services (thous. pcs)
z toho						of which:
na poštové poukážky	4 425	4 560	3 523	3 154	3 305	Post cheques
Sústredené inkaso						Collections
platieb obyvateľstva						paid by inhabitants
(tis. kusov)	49 883	45 702	44 323	44 160	44 512	(thous. pcs)

¹⁾ 1. a 2. triedy spolu

¹⁾ 1st and 2nd class total

22. INFORMÁCIE A KOMUNIKÁCIA, INFORMAČNÉ SLUŽBY

Metodické vysvetlivky

Do odvetvia **informácie a komunikácia** patria podniky zapísané v obchodnom registri, ktoré vykonávajú činnosť v nakladateľskej oblasti, vo výrobe filmov, v oblasti videozáznamov a televíznych programov, príprav a zverejňovania zvukových nahrávok, v rozhlasovom a televíznom vysielaní, v telekomunikáciách, v počítačovom programovaní, poradenstve a v súvisiacich službách, ktoré sú podľa ekonomických činností členené podľa Štatistickej klasifikácie ekonomických činností SK NACE Rev. 2.

Do prierezového zisťovania o **informačných a komunikačných technológiách** (IKT) boli zahrnuté podniky zapísané v obchodnom registri bez ohľadu na prevažujúcu činnosť. Údaje o informačných a komunikačných technológiách v domácnostiach sa zisťovali prostredníctvom samostatného zisťovania o IKT v domácnostiach a u jednotlivcov.

Definície

Tržby za vlastné výkony a tovar zahŕňajú tržby z predaja vlastných výrobkov, služieb a tržby za tovar, ktoré podnik realizuje za všetky svoje činnosti. Údaje sú agregované podľa hlavnej ekonomickej činnosti podniku a sú bez dane z pridanej hodnoty.

Zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia.

Hlavné telefónne prípojky sú účastnícke prípojky ako súbor technických prostriedkov prístupovej siete verejnej telefónnej služby v pevnej sieti ústredňového zakončenia príslušného uzla služieb.

Mobilné telefóny sú účastnícke prípojky verejnej rádiatelefónnej siete (NMT - Nordic Mobile Telephone, GSM - Global system of Mobile communication, UMT - Universal Mobile Telecommunications System), ktorej vo-

22. INFORMATION AND COMMUNICATION, INFORMATION SERVICES

Methodological notes

The branch of **information and communication** includes enterprises registered in Business Register which provide publishing activities, motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities, programming and broadcasting activities, telecommunications, computer programming, consultancy and related activities, which according to the economic activities are broken down by the Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev. 2.

The sectional survey on **information and communication technology** (ICT) included enterprises registered in Business Register regardless of the prevailing activity. Individual survey on ICT in households provides data on information and communication technology in households and individuals.

Definitions

Turnover includes all receipts from self-manufactured goods, services and receipts for goods, which are conducted by an enterprise for all its activities. Data are aggregated in accordance with main economic activity of enterprise and are without value added tax.

Employed persons are employees and self-employed persons.

Main telephone lines are subscriber lines as a set of technical facilities for the access network of the public telephone services in fixed network of exchange termination of the relevant service nodes.

Mobile telephones are lines of public radiotelephone network (NMT - Nordic Mobile Telephone, GSM - Global System of Mobile Communication, UMT - Universal Mobile Telecommunications System), which call number

lacie číslo je zaregistrované v organizácii prevádzkujúcej verejnú rádionotelefonnú sieť NMT, GSM, UMTS.

Digitálne ústredne sú zariadenia s elektronickými konštrukčnými prvkami, digitálnym prepajovaním signálov a s programovým riadením spojovacích procesov.

Osobné počítače (PC) zahŕňujú osobné počítače, laptopy a notebooky.

Internet je komplexná počítačová sieť, ktorá umožňuje komunikáciu medzi verejnými a súkromnými sieťami na rôznych typoch komunikačných médií a rôznych technických platformách.

Intranet je vnútorná komunikačná sieť v rámci organizácie, pracujúca na báze prenosových protokolov TCP/IP.

WWW stránka je sieťová informačná služba vychádzajúca z internetu identifikovaná www adresou.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR, okrem výkonových údajov za telekomunikácie, ktoré ŠÚ SR preberá z Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR.

Podrobnejšie informácie možno získať v Ročenke dopravy, pôšt a telekomunikácií a v ročných publikáciách Prieskum o využívaní IKT v domácnostiach a Prieskum o využívaní IKT v podnikoch.

is registered in the organization which operate public radiotelephone network NMT, GSM, UMTS.

Digital exchanges are devices with electronic structural members, digital changing of signals and automatic controlled connecting processes.

Personal computers (PC) include desktop computers, tower personal computers and portable computers (laptops).

Internet is a complex computer network providing communication among public and private networks on different types of communication media and different technical platforms.

Intranet is internal communications network within the organization working on the base of transmitting protocols TCP/IP.

Web-side is the network information service going out of Internet defined by the www address.

Source

All published data are the result of the statistical surveys of the SO SR, except performance data on telecommunications, which are taken from the Ministry of Transport, Construction and Regional Development of the SR.

More detailed information can be obtained in the Yearbook of Transport, Posts and Telecommunications and in annual publications Survey on ICT Usage in Households and Survey on ICT Usage in Enterprises.

T 22–1. Vybrané ukazovatele za informácie a komunikáciu (SK NACE Rev. 2)
Selected indicators on information and communication (SK NACE Rev. 2)

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Tržby za vlastné výkony a tovar (mil. Eur)¹⁾	5 264	5 333	5 509	6 018	Turnover (mill. EUR)¹⁾
v tom					of which:
nakladateľské činnosti	398	317	357	353	Publishing activities
výroba filmov, videozáznamov a televíznych programov, príprava a zverejňovanie zvukových nahrávok	225	168	187	171	Motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities
činnosti pre televízne a rozhlasové vysielanie	105	100	97	109	Programming and broadcasting activities
telekomunikácie	2 123	2 111	2 116	2 171	Telecommunications
počítačové programovanie, poradenstvo a súvisiace služby	1 927	2 039	2 205	2 683	Computer programming, consultancy and related activities
informačné služby	486	598	547	531	Information service activities
Priemerný počet zamestnaných osôb¹⁾	45 650	45 036	49 211	50 428	Average number of employed persons¹⁾
v tom					of which:
nakladateľské činnosti	6 210	4 971	5 636	5 476	Publishing activities
výroba filmov, videozáznamov a televíznych programov, príprava a zverejňovanie zvukových nahrávok	1 330	920	1 788	1 766	Motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities
činnosti pre televízne a rozhlasové vysielanie	667	641	513	566	Programming and broadcasting activities
telekomunikácie	9 445	10 221	10 315	10 277	Telecommunications
počítačové programovanie, poradenstvo a súvisiace služby	21 868	21 600	23 728	25 235	Computer programming, consultancy and related activities
informačné služby	6 130	6 683	7 231	7 108	Information service activities
Priemerná mesačná mzda (Eur)¹⁾	1 729	1 763	1 728	1 774	Average monthly earnings (EUR)¹⁾
v tom					of which:
nakladateľské činnosti	1 238	1 194	1 153	1 215	Publishing activities
výroba filmov, videozáznamov a televíznych programov, príprava a zverejňovanie zvukových nahrávok	1 249	1 237	931	931	Motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities
činnosti pre televízne a rozhlasové vysielanie	1 542	1 685	1 599	1 743	Programming and broadcasting activities
telekomunikácie	1 929	1 826	1 961	1 995	Telecommunications
počítačové programovanie, poradenstvo a súvisiace služby	1 822	1 853	1 757	1 826	Computer programming, consultancy and related activities
informačné služby	1 486	1 744	1 785	1 728	Information service activities

¹⁾ vrátane živnostníkov

¹⁾ Including tradesmen

T 22–2. Telekomunikácie k 31. 12
Telecommunications as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Hlavné telefónne prípojky (vr.VOIP)	948 801	875 048	880 554	841 809	797 417	Main telephone lines (incl. VOIP)
v tom:						of which:
bytové	724 776	684 424	646 324	625 315	600 512	Residential
nebytové	224 025	190 624	234 230	216 494	196 905	Non-residential
Počet hlav. telef. prípoj. na 100 obyvateľov	17,6	16,2	16,3	15,5	14,7	Number of main teleph. lines per 100 inhab.
Prípojky ISDN	53 135	46 600	40 789	32 053	27 213	ISDN subscribers lines
Účastnícke príp. VoIP	127 878	145 566	175 633	225 338	274 778	VoIP subscriptions
Účast. mobil. telef. siete	5 983 059	6 094 466	6 208 412	6 378 095	6 675 553	Mobile-cellur.telef.subsc.
Poč. účast. mobil. telef. siete na 100 obyvateľov	110,7	112,6	114,6	117,7	123,0	Number of mobile-cellur. telef. subsc. per 100 inhab.
Počet domácností pripojených na káblovú televíziu	968 004	724 999	864 733	733 149	790 042	Number of households connected to television cable system
Počet širokopásmových pripojení na internet v pevnej sieti	953 098	1 045 490	1 109 060	1 191 216	1 273 812	Total number of fixed broadband Internet subscriptions
Počet širokopásmových pripoj. na internet xDLS	404 823	414 576	436 901	459 581	482 112	xDLS broadband Internet subscriptions
Počet širokopásmových pripojení na internet cez rádiový prístup	206 119	246 660	262 565	271 727	286 905	Terrestrial broadband fixed wireless subscriptions
Počet širokopásmových pripojení na internet cez káblové TV rozvody	115 796	132 598	142 182	151 448	159 812	Cable modem broadband Internet subscriptions
Počet širokopásmových pripojení na internet cez mobilne telefóny (SIM/USIM karty) ¹⁾	1 358 324	1 494 465	2 297 202	2 806 164	3 136 760	Standard mobile broadband subscrpt. via mobile handsets (SIM/USIM cards) ¹⁾
Počet širokopásmových pripojení na internet cez optický prístup FTTH/B	223 980	249 325	266 639	307 825	343 683	FTTH/B broadband Internet subscribers
Televízne vysielače digitálne ²⁾	98	148	207	245	268	TV digital transmitters ²⁾
Rozhlasové vysielače ³⁾	299	338	366	402	425	Radio transmitters ³⁾

¹⁾ revidované údaje

²⁾ od roku 2012 vrátane miestnych a krátkodobých vysielačov

³⁾ od roku 2012 vrátane krátkodobých vysielačov

¹⁾ Revised data

²⁾ Since year 2012 including local and short-time transmitters

³⁾ Since year 2012 including short-time transmitters

**T 22-3. Informačné a komunikačné technológie v podnikoch s počtom zamestnancov
10 a viac**

Information and communication technology in enterprises with 10 and more employees

v %

Per cent

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Podniky používajúce osobné počítače¹⁾	98,1	98,4	98,8	98,1	97,8	Enterprises with computers¹⁾
z toho podniky						of which enterprises:
veľké (250 a viac zamestnancov)	100,0	99,8	99,4	99,5	99,2	Large (250 and more emp.)
stredné (50 – 249 zamestnancov)	98,9	99,5	99,2	99,7	99,2	Medium (50 – 249 emp.)
malé (10 – 49 zamestnancov)	97,9	98,0	98,7	97,7	97,4	Small (10 – 49 emp.)
Podniky s prístupom na internet²⁾	99,4	99,4	99,6	99,6	99,6	Enterprises with Internet access²⁾
z toho podniky						of which enterprises:
veľké (250 a viac zamestnancov)	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	Large (250 and more emp.)
stredné (50 – 249 zamestnancov)	100,0	100,0	99,9	99,9	99,7	Medium (50 – 249 emp.)
malé (10 – 49 zamestnancov)	99,2	99,3	99,5	99,5	99,6	Small (10 – 49 emp.)
Z toho podniky so širokopásmovým prístupom na internet³⁾	78,3	92,5	88,9	88,7	90,2	Of which the enterprises with broadband Internet connection³⁾
z toho podniky						of which enterprises:
veľké (250 a viac zamestnancov)	93,9	97,6	97,5	94,5	96,5	Large (250 and more emp.)
stredné (50 – 249 zamestnancov)	86,3	95,8	93,9	94,1	93,8	Medium (50 – 249 emp.)
malé (10 – 49 zamestnancov)	76,2	91,4	87,1	87,2	89,2	Small (10 – 49 emp.)
Podniky s internetovou stránkou³⁾	77,9	77,5	80,9	76,6	81,2	Enterprises with website³⁾
z toho podniky						of which enterprises:
veľké (250 a viac zamestnancov)	84,7	85,9	85,0	83,9	86,0	Large (250 and more emp.)
stredné (50 – 249 zamestnancov)	84,5	81,0	83,9	81,5	85,1	Medium (50 – 249 emp.)
malé (10 – 49 zamestnancov)	76,4	76,3	80,0	75,1	80,2	Small (10 – 49 emp.)
Podniky predávajúce tovary a služby cez internet^{1) 4)}	16,0	14,0	19,7	14,5	15,5	Enterprises with e-Commerce Sales^{1) 4)}
z toho podniky						of which enterprises:
veľké (250 a viac zamestnancov)	27,5	29,2	36,2	30,0	34,3	Large (250 and more emp.)
stredné (50 – 249 zamestnancov)	17,6	16,0	20,6	19,9	20,3	Medium (50 – 249 emp.)
malé (10 – 49 zamestnancov)	15,2	12,8	18,6	12,5	13,6	Small (10 – 49 emp.)
Podniky nakupujúce tovary a služby cez internet^{1) 4)}	20,6	18,2	26,5	20,9	22,5	Enterprises with e-Commerce Purchases^{1) 4)}
z toho podniky						of which enterprises:
veľké (250 a viac zamestnancov)	33,3	33,9	41,1	30,1	34,7	Large (250 and more emp.)
stredné (50 – 249 zamestnancov)	23,0	22,1	32,1	20,8	25,3	Medium (50 – 249 emp.)
malé (10 – 49 zamestnancov)	19,7	16,6	24,3	20,4	21,3	Small (10 – 49 emp.)

¹⁾ % zo všetkých podnikov

²⁾ % z tých podnikov, ktoré majú PC

³⁾ % z tých podnikov, ktoré majú internet

⁴⁾ údaje v rokoch 2013 a 2014 boli revidované

¹⁾ Percentage of all enterprises

²⁾ Percentage of enterprises with computers

³⁾ Percentage of enterprises with Internet access

⁴⁾ 2013, 2014 data were revised

**T 22–4. Využívanie informačných a komunikačných technológií jednotlivcami
v domácnostiach**

Usage of information and communication technology by individuals in households

v %

Per cent

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Jednotlivci vo veku od 16 do 74 rokov¹⁾						Individuals 16 – 74 ages¹⁾
Využívanie osobných počítačov za posledné 3 mesiace doma, práca, iné	76,3	77,6	79,2	80,0	97,4	Used personal computers in the last 3 months at home, at work, elsewhere
Využívanie internetu za posledné 3 mesiace	74,4	76,7	77,9	80,0	77,6	Used Internet in the last 3 months
Druhy tovarov alebo služieb kúpených alebo objednaných cez internet za 12 mesiacov²⁾						Types of goods or services bought or ordered over the Internet in the last 12 months²⁾
Jedlo, potraviny	3,6	7,1	7,1	10,0	9,8	Food or groceries
Lieky	3,2	4,0	2,6	4,9	6,5	Medicine
Odevy, športový tovar	51,2	55,2	55,2	60,7	66,2	Clothes, sports goods
Elektronické zariadenia	18,4	18,8	16,8	17,9	24,3	Electronic equipment
Ubytovanie na dovolenke	17,1	21,7	20,6	18,2	23,5	Holiday accommodation
Kontakty cez internet s verejnými inštitúciami za posledných 12 mesiacov³⁾						Interaction with public authorities over the Internet in the last 12 months³⁾
Získavanie informácií	53,0	48,6	40,3	62,3	54,2	Information obtaining
Sťahovanie úradných (oficiálnych) formulárov	24,1	31,9	24,5	36,0	29,9	Forms obtaining from public authorities web sites
Odosielanie vyplnených formulárov	14,4	21,4	19,4	19,9	16,3	Submitting of filled forms

¹⁾ % z celej populácie vo veku 16 až 74 rokov

²⁾ % zo všetkých, ktorí objednávali/nakupovali tovary a služby za posledných 12 mesiacov

³⁾ % zo všetkých, ktorí používali internet za posledných 12 mesiacov

¹⁾ Percentage of total population aged 16 – 74

²⁾ Percentage of all individuals, who ordered/bought goods and services in the last 12 month

³⁾ Percentage of all individuals, who used Internet in the last 12 months

23. VYBRANÉ TRHOVÉ SLUŽBY

Metodické vysvetlivky

Do oblasti vybraných trhových služieb patria podnikateľské subjekty, ktoré sa v prevažujúcej miere zaoberajú poskytovaním platených služieb podnikom a obyvateľstvu, najmä v oblasti nehnuteľností, právnych a účtovníckych činností, vedenia firiem, poradenstva v oblasti riadenia, architektonických a inžinierskych činností, technického testovania a analýz, reklamy a prieskumu trhu, ostatných odborných, vedeckých a technických činností, prenájmu a lízingu, sprostredkovania práce, činnosti cestovných agentúr a rezervačných služieb cestovných kancelárií a súvisiacich činností, bezpečnostných a pátracích služieb, činností súvisiacich s údržbou zariadení a krajinnou úpravou, administratívnych, pomocných kancelárskych a iných obchodných pomocných činností, vzdelávania (ostatné vzdelávanie a pomocné vzdelávacie činnosti), tvorivých, umeleckých a zábavných činností, činností knižníc, archivov, múzei a ostatných kultúrnych zariadení, činností herní a stávkových kancelárií, športových, zábavných a rekreačných činností, opravy počítačov, osobných potrieb a potrieb pre domácnosti a ostatných osobných služieb (pranie a chemické čistenie, kadernícke a kozmetické služby, pohrebne služby, služby týkajúce sa telesnej pohody a ostatné služby prevažne osobného charakteru).

Do údajov za vybrané trhové služby sa započítavajú údaje za právnické osoby a za fyzické osoby.

Pri podrobnejšom členení ekonomických činností sa uplatňuje Štatistická klasifikácia ekonomických činností SK NACE Rev. 2.

Definície

Tržby za vlastné výkony a tovar zahrňujú tržby z predaja vlastných výrobkov, služieb a tržby za tovar, ktoré podnik realizuje za všetky svoje činnosti. Údaje sú agregované podľa hlavnej eko-

23. SELECTED MARKET SERVICES

Methodological notes

Area of selected market services covers those entrepreneurial entities that provide paid services to enterprises and the population mainly in the field of real estate, legal and accounting activities, activities of head offices, management consultancy activities, architectural and engineering activities, technical testing and analysis, advertising and market research, other professional, scientific and technical activities, rental and leasing activities, employment activities, travel agency, tour operator reservation service and related activities, security and investigation activities, services to buildings and landscape activities, office administrative, office support and other business support activities, education (other education and educational support activities), creative, arts and entertainment activities, libraries, archives, museums and other cultural activities, gambling and betting activities, sports activities and amusement and recreation activities, repair of computers and personal and household goods, other personal service activities (such as washing and (dry-)cleaning of textile and fur products, hairdressing and other beauty treatment, funeral and related activities, physical well-being activities and other personal service activities).

Data on selected market services include data for legal persons and data for natural persons.

For more detailed breakdown by economic activities is applied Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev. 2.

Definitions

Turnover includes all receipts from self-manufactured goods and services and receipts for goods, which are conducted by an enterprise for all its activities. Data are aggregated in ac-

nomickej činnosti podniku a sú bez dane z pridanej hodnoty.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov v osobách zahŕňa stálych i dočasných zamestnancov, ktorí sú v pracovnom, resp. služobnom pomere k organizácii bez ohľadu na to, či sú skutočne prítomní v práci alebo nie, napr. pre chorobu, dovolenku na zotavenie a pod. a tiež zamestnanci, ktorí nepracovali, napr. v dôsledku prestojov, štrajku, výluky. Patria sem tiež zamestnanci s kratším pracovným časom, a to i vtedy, keď ich pracovný čas nie je rozvrhnutý na všetky pracovné dni a zamestnanci, ktorí v organizácii vykonávajú prácu len príležitostne na výzvu a podľa potrieb organizácie. Nepatria sem osoby na materskej dovolenke, učni a študenti na prevádzkovej praxi, súkromní podnikatelia a ich spoločníci, osoby s ktorými bola uzavretá dohoda o práci vykonanej mimo pracovného pomeru.

Zamestnané osoby sú zamestnanci a podnikatelia.

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR. Údaje boli spresnené na základe ročných zisťovaní.

cordance with main economic activity of enterprises and are without value added tax.

Average registered number of employees in persons includes permanent and temporary employees who have a contract of employment or service with the employing organisation regardless they were really at work or not, e.g. due to illness, recovery holidays etc. and also the employees who were not working e.g. due to work stoppage, strikes or disputes as well as part-time employees, employees who had their working time not divided into each working day and employees carried out the work only occasionally on call or by needs of organisation. Excluded are persons on maternity leave, apprentices and students in practice, private entrepreneurs and their associates, persons with the agreement on work performed outside an employment relationship.

Employed persons are employees and self-employed persons.

Source

All published data are the result of the statistical surveys carried out by the SO SR. Data has been adjusted according to annual surveys.

T 23–1. Základné ukazovatele za vybrané trhové služby
Basic indicators for selected market services

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Tržby za vlastné výkony a tovar (mil. Eur, v bežných cenách)	10 101,5	12 219,8	13 826,0	15 066,8	15 657,4	Turnover (mil. EUR, at current prices)
z toho sektor súkromný	9 605,0	11 497,8	13 351,5	14 578,9	15 121,3	of which ownership: Private
Priemerný počet zamestnaných osôb (osoby)	171 020	171 069	189 306	206 094	212 188	Average number of employed persons (persons)
z toho sektor súkromný	165 218	170 786	188 558	200 636	206 287	of which ownership: Private
Priemerná mesačná mzda (Eur)	788	879	838	813	840	Average monthly earnings (EUR)

T 23–2. Tržby za vlastné výkony a tovar za vybrané trhové služby podľa veľkostnej štruktúry podnikov
Turnover for selected market services by size structure of enterprises

V mil. Eur, v bežných cenách	Mill. EUR, at current prices					
Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnaných osôb	2011	2012	2013	2014	2015	Size groups by number of employed persons
Spolu	10 101,5	12 219,8	13 826,0	15 066,8	15 657,4	Total
Malé podniky	3 141,8	4 010,5	5 080,0	4 190,8	4 057,0	Small enterprises
0 – 19	3 141,8	4 010,5	5 080,0	4 190,8	4 057,0	0 – 19
Stredné podniky	4 385,9	4 773,3	5 266,0	6 242,4	6 704,7	Medium enterprises
20 – 49	2 328,8	2 681,8	2 851,9	3 816,9	4 025,5	20 – 49
50 – 249	2 057,1	2 091,5	2 414,1	2 425,5	2 679,2	50 – 249
Veľké podniky	1 306,7	1 401,0	1 376,6	1 984,6	2 273,3	Large enterprises
250 – 499	423,6	362,2	356,0	666,8	512,0	250 – 499
500 a viac	883,1	1 038,8	1 020,6	1 317,8	1 761,3	500 and more
Živnostníci	1 267,1	2 035,0	2 103,4	2 649,0	2 622,4	Tradesmen

T 23–3. Priemerný počet zamestnaných osôb za vybrané trhové služby podľa veľkostnej štruktúry podnikov

Average number of employed persons for selected market services by size structure of enterprises

v osobách Persons

Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnaných osôb	2011	2012	2013	2014	2015	Size groups by number of employed persons
Spolu	171 020	171 069	189 306	206 094	212 188	Total
Malé podniky	34 468	43 279	53 877	65 317	66 454	Small enterprises
0 – 19	34 468	43 279	53 877	65 317	66 454	0 – 19
Stredné podniky	51 370	40 215	47 976	51 452	51 557	Medium enterprises
20 – 49	18 951	14 613	17 939	18 890	20 359	20 – 49
50 – 249	32 419	25 602	30 037	32 562	31 198	50 – 249
Veľké podniky	32 104	30 821	34 607	38 376	45 406	Large enterprises
250 – 499	10 125	5 827	8 039	8 703	10 026	250 – 499
500 a viac	21 979	24 994	26 568	29 673	35 380	500 and more
Živnostníci	53 078	56 754	52 846	50 949	48 771	Tradesmen

T 23–4. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda za vybrané trhové služby podľa veľkostnej štruktúry podnikov

Average gross nominal monthly earnings for selected market services by size structure of enterprises

v Eur EUR

Veľkostné skupiny podľa počtu zamestnaných osôb	2011	2012	2013	2014	2015	Size groups by number of employed persons
Spolu	788	879	838	813	840	Total
Malé podniky	714	756	771	665	676	Small enterprises
0 – 19	714	756	771	665	676	0 – 19
Stredné podniky	934	1 107	1 039	1 006	1 045	Medium enterprises
20 – 49	943	1 100	981	1 025	1 049	20 – 49
50 – 249	929	1 111	1 074	996	1 042	50 – 249
Veľké podniky	774	965	816	912	954	Large enterprises
250 – 499	578	884	604	839	945	250 – 499
500 a viac	865	984	880	934	957	500 and more
Živnostníci	406	472	396	468	440	Tradesmen

T 23–5. Tržby za vlastné výkony a tovar za vybrané trhové služby

Turnover for selected market services

v mil. Eur, v bežných cenách

Mill. EUR, at current prices

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Tržby za vlastné výkony a tovar	10 101,5	12 219,8	13 826,0	15 066,8	15 657,4	Turnover in total
v tom						of which:
68 činnosti v oblasti nehnuteľností	1 275,2	1 525,1	1 634,1	1 893,6	1 935,1	68 Real estate activities
69 právne a účtovnícke činnosti	888,2	982,0	1 167,0	1 304,1	1 355,5	69 Legal and accounting activities
70 vedenie firiem, poradenstvo	728,9	1 038,9	1 231,9	1 470,7	1 460,0	70 Activities of head offices, consultancy activities
71 architektonické a inžinierske činnosti, technické testovanie	1 310,4	1 481,4	1 733,9	1 620,0	1 525,4	71 Architectural and engineering activities, technical testing
73 reklama a prieskum trhu	1 008,3	1 379,6	1 439,4	1 126,0	1 214,1	73 Advertising and market research
74 ostatné odborné a technické činnosti	492,7	586,6	701,4	1 285,5	1 461,7	74 Other professional and technical activities
77 prenájom a lízing	386,3	501,2	556,0	580,1	575,9	77 Rental and leasing activities
78 sprostredkovanie práce	277,4	328,4	412,9	394,2	394,8	78 Employment activities
79 činnosti cestovných agentúr a kancelárií	433,3	551,3	622,5	641,9	542,5	79 Travel agency and tour operator activities
80 bezpečnostné a pátracie služby	275,8	343,1	411,9	386,0	353,4	80 Security and investigation activities
81 údržba zariadení a krajinná úprava	262,4	363,9	464,5	450,3	451,6	81 Services to buildings and landscape activities
82 administratívne a pomocné činnosti	727,2	793,4	920,8	1 174,5	1 387,5	82 Office administrative and other support activities
85 vzdelávanie	136,9	178,2	210,5	205,7	221,3	85 Education
R umenie, zábava a rekreácia	1 530,6	1 704,7	1 742,3	1 959,5	2 216,9	R Arts, entertainment and recreation
95 oprava počítačov, zariadení a potrieb pre domácnosti	177,5	225,4	288,9	253,6	226,8	95 Repair of computers, equipment and goods for households
96 ostatné osobné služby	190,4	236,4	288,2	321,3	334,8	96 Other personal service activities

24. CESTOVNÝ RUCH

Metodické vysvetlivky

V rámci **cestovného ruchu** sa sledujú činnosti ubytovacích zariadení a vybrané služby v cestovnom ruchu.

Zahraniční návštevníci v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu sa sledujú podľa krajiny trvalého pobytu.

Údaje za ubytovacie služby a služby cestovného ruchu sa získavajú od štatistických jednotiek, ktoré sú zapísané do obchodného registra a od fyzických osôb zapísaných do živnostenského registra.

Región Vysoké Tatry je vymedzený z vybraných častí katastrálnych území miest a obcí v okresoch Liptovský Mikuláš, Kežmarok a Poprad (mesto Poprad uvádzame samostatne v tabuľke 24-2.).

Pri názvoch krajín sa uplatňuje číselník krajín podľa medzinárodnej normy ISO 3166.

Definície

Ubytovacie zariadenia cestovného ruchu sú zariadenia, ktoré pravidelne alebo príležitostne poskytujú prechodné ubytovanie návštevníkom. Patria sem hotely, botely, motely, penzióny, apartmánové domy, turistické ubytovne, chatové osady, kempingy, ostatné hromadné zariadenia a ubytovanie v súkromí. Za ubytovacie zariadenie v chatových osadách a kempingoch sa nepovažujú jednotlivé chaty, zruby alebo stany prevádzkovateľa, ale iba chatové osady a kempingy ako celky.

Lôžka v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu zahŕňajú všetky lôžka určené na nočný odpočinok hostí, vrátane príležitostných lôžok. Nepatria sem lôžka určené pre majiteľa a zamestnancov ubytovacieho zariadenia.

Miesta na voľnej ploche sú základné kempingové jednotky pre stany, stan a osobný automobil, obytné privesy, obytné motorové vozidlo x 4. V jednej kempingovej jednotke sa počíta s umiestnením 4 osôb.

24. TOURISM

Methodological notes

The activities of accommodation establishments and selected tourism services are surveyed within the framework of **tourism**.

Foreign visitors accommodated in the tourism establishments are surveyed by the country of residence.

Data on accommodation and tourism services have been obtained from statistical units entered in the Business Register and from natural persons entered in the Trade Register.

The region Vysoké Tatry is created by selected cadastral units of towns and municipalities in districts of Liptovský Mikuláš, Kežmarok and Poprad (town Poprad is introduced separately in the table 24-2.).

Names of the countries are used according to the ISO standard No. 3166.

Definitions

Accommodation establishments of tourism are those which provide temporary accommodation for visitors regularly or occasionally. They include hotels, boatels, motels, guest houses, apartment houses, tourist hostels, cottage camps, campsites, other collective accommodations and accommodation in private. Only complete cottage camps and campsites are considered to be as accommodation establishment but individual cottages, cabins or tents of operator are excluded.

Beds in accommodation establishments of tourism include all beds determined for overnight lodging of visitors including occasional beds. The beds intended for the owner and for staff of accommodation establishment are excluded.

Places on free area are basic camp units for tents, tent and passenger car, caravans, motor caravan multiplied by 4. Four people can be accommodated per one camp unit.

Návštevník v ubytovacím zariadení cestovného ruchu je osoba (okrem personálu a majiteľa), ktorá použije služby zariadenia na prechodné ubytovanie bez ohľadu na krajinu trvalého pobytu. Do počtu návštevníkov sa započítavajú aj deti. Návštevník použije ubytovacie služby z dôvodu dovolenky, zájazdu, služobnej cesty, účasti na športovom stretnutí, školenia a kurzu, sympózia, pobytu v kúpeľoch a ozdravovniach, návštevy priateľov a príbuzných, účasti na cirkevných udalostiach a pod. Patrí sem tiež ubytovanie detí v škole v prírode, v letných a zimných táboroch. Medzi návštevníkov v ubytovacím zariadení nepatria domáci a zahraniční pracujúci zamestnaní na Slovensku, ktorí používajú dočasne zariadenie ako ubytovňu. Doba prechodného ubytovania nesmie byť dlhšia ako 1 rok.

Prenocovania návštevníkov v ubytovacím zariadení cestovného ruchu vyjadrujú počet prenocovaní návštevníkov v ubytovacím zariadení cestovného ruchu za určité časové obdobie.

Tržby za ubytovacie služby zahŕňajú tržby vrátane DPH za prenocovanie návštevníkov (domácich a zahraničných), tržby za umiestnenie stanu, motorového vozidla, prívesu, za pripojenie na elektrickú sieť a pod. (bez ohľadu na spôsob úhrady tržieb za ubytovanie). Ďalej sa zahŕňajú tržby za služby súvisiace s ubytovaním (napr. pranie a čistenie bielizne, použitie kúpeľne a pod.). Nezahŕňajú sa tržby za služby osobného charakteru, napr. kozmetika, kadečnictvo, manikúra, pedikúra a pod.

Zahraničný návštevník ubytovaný v ubytovacom zariadení je osoba s inou krajinou trvalého pobytu ako Slovensko. Do počtu návštevníkov sa započítavajú aj deti. Zahraničný návštevník použije ubytovacie služby z dôvodu dovolenky, zájazdu, služobnej cesty, účasti na športovom stretnutí, školenia a kurzu, sympózia, pobytu v kúpeľoch a ozdravovniach, návštevy priateľov a príbuzných, účasti na cirkevných udalostiach a pod. Výnimkou sú osoby, ktoré prichádzajú za účelom zárobkovej činnosti, príprave na povolanie (dlhodobé štúdium) alebo zriadeniu trvalého bydliska. Nezapočítavajú sa ani členovia

A visitor in accommodation establishment of tourism is a person (except staff and owner) using services of temporary accommodation establishment regardless of country of permanent residence. Children are also included in the number of visitors. The visitor uses accommodation services for the reason of holiday, business trip, participation in sport event, training, course, symposium, stay in spa and convalescent homes, visit of friends or relatives, participation in church events, etc. Also accommodation for children in out-door schooling and in summer and winter holiday camps for children are included. Domestic and foreign employees working in Slovakia who use the accommodation establishment temporarily as a hostel are not considered to be visitors. The period of temporary accommodation should not exceed 1 year.

Overnight stays of visitors in accommodation establishment of tourism express the number of overnight stays of visitors in accommodation establishment of tourism for certain time period.

Turnover for accommodation services include the receipts with value added tax obtained from overnight stays of visitors (domestic and foreign), receipts from setting of the tent, motor vehicle or caravan, connecting to electric network, etc., (regardless of the way of the payments for accommodation). Receipts from services relating to accommodation (e.g. laundering and dry cleaning services, using of bathroom, etc.) are also included. Receipts from services of personal character e.g. cosmetics, hairdressers, manicure and pedicure services are excluded.

Foreign visitor accommodated in an accommodation establishment is a person who visits the country and is not the resident of the country. Children are also included in the number of visitors. Foreign visitor can use accommodation services for the reason of holiday, business trip, participation in sport event, training, course, symposium, stay in spa and convalescent homes, visit of friends or relatives, participation in church events, etc. There are exceptions of those people who commute for work, prepare for a profession (a long-term study) or become a resident of the country. Members of

diplomatických zborov a ozbrojených síl služobne sa zdržujúci v krajine. Dĺžka pobytu nesmie byť dlhšia ako 1 rok.

Organizovaný zahraničný cestovný ruch SR sleduje pricestovania zahraničných návštevníkov do SR (zahraničný aktívny cestovný ruch) a vycestovania občanov Slovenska do zahraničia (zahraničný pasívny cestovný ruch) prostredníctvom cestovných kancelárií a cestovných agentúr SR.

Pricestovania zahraničných návštevníkov do SR v rámci organizovaného zahraničného cestovného ruchu SR zahŕňajú počty zahraničných návštevníkov (účastníkov aktívneho cestovného ruchu), ktorí pricestovali do Slovenskej republiky, ktorá nie je krajinou ich trvalého pobytu, prostredníctvom cestovnej kancelárie alebo agentúry z dôvodu dovolenky, zájazdu, služobnej cesty, účasti na športovom stretnutí, školení a kurzov, sympózií, pobytu v kúpeľoch a ozdravovniach, návštevy priateľov a príbuzných, účasti na cirkevných udalostiach a podobne. Výnimkou sú osoby, ktoré prichádzajú za účelom zárobkovej činnosti, príprave na povolanie (dlhodobé štúdium) alebo zriadeniu trvalého bydliska. Nezahŕňajú sa ani členovia diplomatických zborov a ozbrojených síl. Dĺžka pobytu nesmie byť dlhšia ako 1 rok.

Vycestovania občanov Slovenska do zahraničia v rámci organizovaného zahraničného cestovného ruchu SR zahŕňajú počty slovenských občanov (účastníkov pasívneho cestovného ruchu) s trvalým pobytom na Slovensku, ktorí vycestovali do zahraničia prostredníctvom cestovnej kancelárie alebo agentúry z dôvodu dovolenky, zájazdu, služobnej cesty, účasti na športovom stretnutí, školení a kurzov, sympózií, pobytu v kúpeľoch a ozdravovniach, návštevy priateľov a príbuzných, účasti na cirkevných udalostiach a pod. Výnimkou sú osoby, ktoré cestujú za účelom zárobkovej činnosti, príprav na povolanie (dlhodobé štúdium) alebo zriadení trvalého bydliska. Nezahŕňajú sa ani členovia diplomatických zborov a ozbrojených síl. Dĺžka pobytu nesmie byť dlhšia ako 1 rok.

Pobytové dni v rámci organizovaného cestovného ruchu SR zahŕňajú celkový počet dní pobytu vynásobený počtom osôb, ktoré sa pobytu zúčastnili (platí rovnako pre aktívny, pasívny a domáci cestovný ruch). V prípade jednodňové-

diplomatic corps and armed forces being on duty in the country are also excluded. The period of stay should not exceed 1 year.

Organized international tourism of the Slovak Republic includes inbound arrivals of foreign visitors to the SR (active tourism), outbound departures of Slovak residents abroad (passive tourism) organized by Slovak tour operators and travel agencies.

Inbound arrivals of foreign visitors to the Slovak Republic within organized international tourism of the SR represent number of arrivals of all foreign visitors – non-residents of the Slovak Republic (participants of active tourism), who travel to the Slovak Republic for the purpose of holiday, business trip, participation in sport events, training, courses, symposium, stay in spa and convalescent homes, visit of friends or relatives, participation in church events, etc. and use services of organized tourism. Exceptions are those persons who are coming to do a job, to prepare for a profession (a long-term study) or to become a resident of the country. Members of diplomatic corps and armed forces being on duty in the country are also excluded. The period of stay should not exceed 1 year.

Outbound departures of Slovak residents abroad within organized international tourism represent number of departures of Slovak residents (participants of passive tourism), who travel abroad for the purpose of holiday, business trip, participation in sport events, training, courses, symposium, stay in spa and convalescent homes, visit of friends or relatives, participation in church events, etc. and use services of organized tourism. Exceptions are those persons who commute for work, prepare for a profession (a long-term study) or become a resident of the country. Members of diplomatic corps and armed forces being on duty in the country are also excluded. The period of stay should not exceed 1 year.

Stay days within of organized tourism include total number of stay days multiplied by number of persons participated in organized tourism (for all type of tourism as active, passive and domestic). In the case of one day visits (with-

ho pobytu, t. j. pobytu bez prenocovania, sa započíta pobytový deň len vtedy, ak cestovná kancelária alebo agentúra poskytla aspoň 2 služby súčasne (napr. dopravu, stravu, sprievodcovskú a poradenskú službu, prehliadku a pod.).

Zdroj údajov

Všetky publikované údaje sú výsledkom spracovania ŠÚ SR.

Podrobnejšie informácie možno získať v mesačných publikáciách Vývoj cestovného ruchu v ubytovacích zariadeniach, v štvrtročných publikáciách Základné ukazovatele za ubytovacie zariadenia cestovného ruchu v SR a v ročnej publikácii Organizovaný cestovný ruch v SR.

out night spent), the stay day is included only if the travel agency or the tour operator provided 2 type of services at least (for example: transport, boarding, guide services, inquiry services, sightseeing etc.).

Source

All published data are the result of the processing in the SO SR.

More detailed information can be obtained from monthly publication Tourism Development in Accommodation Establishments in the SR, in quarterly publications Basic Indicators of Tourism Accommodation Establishments in the SR and in annual publication Organized Tourism of the SR.

T 24–1. Kapacita a výkony ubytovacích zariadení

Capacity and performances of accommodation establishments

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Ubytovacie zariadenia spolu¹⁾	3 643	3 485	3 318	3 724	Accommodation establishments in total¹⁾
z toho hotely, motely, botely	659	650	632	657	of which: Hotels, motels, boatels
penzióny	814	789	765	852	Guest houses
kempingy	70	68	65	63	Campsites
Lôžka ¹⁾	201 398	197 747	190 595	198 858	Beds ¹⁾
z toho v hoteloch, motelloch, botelloch	67 045	67 275	67 276	70 625	of which: In hotels, motels, boatels
v penziónoch	25 745	24 986	24 387	26 372	In guest houses
v kempingoch	40 266	40 583	37 655	37 142	In campsites
Návštevníci	3 774 062	4 048 505	3 727 710	4 330 249	Visitors
z toho zahraniční	1 527 500	1 669 948	1 475 017	1 721 193	of which: From abroad
Prenocovania	10 908 200	11 486 571	10 900 434	12 350 080	Overnight stays
Tržby za ubytovacie služby (mil. Eur)	268,7	288,7	267,6	310,0	Receipts from accommodation services (mill. EUR)
Využitie stálych lôžok (%)	21,4	22,3	24,8	26,1	Utilization of permanent beds (per cent)

¹⁾ k 31. 12. vrátane kempingov¹⁾ As of Dec. 31, including campsites

T 24–2. Kapacita a výkony ubytovacích zariadení vo vybraných mestách v roku 2015

Capacity and performances of accommodation establishments in selected towns in 2015

Mesto (región) Town (Region)	Ubytovacie zariadenia ¹⁾ Accommodation establishments ¹⁾	Lôžka (miesta) spolu ¹⁾ Beds in total ¹⁾	Návštevníci Visitors	Prenocovania návštevníkov Overnight stays of visitors	Využitie stálych lôžok (%) Utilization of permanent beds (per cent)
Bratislava	149	19 252	1 064 725	2 257 218	35,0
Banská Bystrica	36	1 700	38 986	73 773	14,8
Košice	71	5 065	154 012	305 620	17,6
Liptovský Mikuláš	84	2 650	65 682	169 807	24,0
Nitra	37	2 595	70 925	166 551	20,4
Piešťany	39	4 404	103 744	608 864	41,2
Poprad	41	1 923	82 953	181 139	32,0
Trenčianske Teplice	26	2 089	55 599	317 234	52,0
Vysoké Tatry (región) ²⁾	398	19 752	608 363	1 779 360	37,3
Žilina	38	2 622	78 563	204 143	24,8

¹⁾ k 31.12. vrátane kempingov¹⁾ As of Dec. 31, including camping sites²⁾ pozri metodické vysvetlivky²⁾ See methodological notes

T 24–3. Zahraníční návštěvníci v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu
 Foreign visitors in accommodation establishments of tourism

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Návštevníci spolu (osoby)	1 527 500	1 669 948	1 475 017	1 721 193	Visitors in total (persons)
z toho					of which:
Belgicko	16 292	16 879	14 047	16 221	Belgium
Bulharsko	8 037	8 578	8 130	8 878	Bulgaria
Česko	491 136	492 713	436 669	509 700	Czech Republic
Dánsko	9 343	9 700	8 329	8 561	Denmark
Fínsko	8 362	7 762	7 394	8 413	Finland
Francúzsko	35 347	35 831	31 130	37 401	France
Grécko	4 617	4 586	5 614	7 971	Greece
Holandsko	20 759	20 743	17 213	21 073	Netherlands
Chorvátsko	12 518	14 933	15 578	15 500	Croatia
Maďarsko	59 885	68 832	58 050	69 563	Hungary
Nemecko	135 897	153 814	138 444	158 857	Germany
Nórsko	7 823	9 741	6 182	6 697	Norway
Poľsko	163 754	167 751	158 250	168 358	Poland
Rakúsko	65 621	73 862	66 582	81 589	Austria
Rumunsko	21 485	23 147	22 756	27 904	Romania
Rusko	40 817	54 471	41 137	29 664	Russian Federation
Slovinsko	14 145	15 075	13 872	15 155	Slovenia
Spojené kráľovstvo	46 641	50 255	44 107	64 891	United Kingdom
Srbsko	9 738	10 880	11 156	13 261	Serbia
Španielsko	17 969	19 355	15 965	27 258	Spain
Švajčiarsko	13 251	14 915	13 984	16 096	Switzerland
Švédsko	11 163	12 275	9 937	13 039	Sweden
Taliansko	50 377	53 969	48 994	59 294	Italy
Ukrajina	39 458	79 988	55 185	51 591	Ukraine
Ostatné európske štáty	64 045	76 560	85 730	87 968	Other European countries
Kanada	6 571	6 220	6 363	7 914	Canada
Spojené štáty	30 128	35 815	30 200	40 553	United States
Ostatné americké štáty	9 551	10 114	8 629	12 939	Other American countries
Afrika spolu	6 365	6 507	5 235	7 089	Africa in total
Izrael	13 016	15 307	15 810	22 395	Israel
Japonsko	10 117	9 444	5 079	6 411	Japan
Turecko	5 766	8 240	6 541	8 756	Turkey
Ostatná Ázia	68 361	73 796	55 360	80 922	Rest of Asia
Austrália	5 413	5 739	4 975	7 158	Australia

T 24–4. Prenocovania zahraničných návštevníkov v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu
 Overnight stays of foreign visitors in accommodation establishments of tourism

Ukazovateľ	2012	2013	2014	2015	Indicator
Prenocovania spolu (počet)	4 101 201	4 340 009	3 904 468	4 456 408	Overnight stays in total (number)
z toho					of which:
Belgicko	36 404	36 539	29 590	34 281	Belgium
Bulharsko	16 967	16 711	15 548	24 525	Bulgaria
Česko	1 412 870	1 387 482	1 224 872	1 401 670	Czech Republic
Dánsko	25 018	26 224	22 780	22 494	Denmark
Fínsko	18 042	16 138	17 380	19 150	Finland
Francúzsko	74 902	73 441	64 105	76 222	France
Grécko	9 998	9 510	10 488	18 564	Greece
Holandsko	47 626	48 483	38 530	48 347	Netherlands
Chorvátsko	25 870	27 799	32 400	38 303	Croatia
Maďarsko	131 570	141 872	125 099	153 325	Hungary
Nemecko	443 663	466 577	422 579	451 439	Germany
Nórsko	20 424	22 668	13 731	14 877	Norway
Poľsko	441 447	442 755	411 805	430 259	Poland
Rakúsko	135 907	150 125	134 000	156 767	Austria
Rumunsko	53 860	56 241	58 042	96 355	Romania
Rusko	151 838	198 522	166 562	107 265	Russian Federation
Slovinsko	30 648	34 966	27 151	29 452	Slovenia
Spojené kráľovstvo	100 067	104 418	89 446	139 039	United Kingdom
Srbsko	23 774	24 993	29 876	55 818	Serbia
Španielsko	36 995	38 511	31 580	50 577	Spain
Švajčiarsko	26 617	29 138	28 475	32 452	Switzerland
Švédsko	23 717	25 616	20 031	25 314	Sweden
Taliansko	107 401	111 080	100 291	121 641	Italy
Ukrajina	114 879	234 294	191 044	159 759	Ukraine
Ostatné európske štáty	141 496	165 907	196 814	207 384	Other European countries
Kanada	15 348	13 846	14 400	17 870	Canada
Spojené štáty	66 388	71 191	64 667	86 258	United States
Ostatné americké štáty	20 785	20 348	17 002	26 501	Other American countries
Afrika spolu	24 471	17 224	16 875	21 626	Africa in total
Izrael	86 818	102 280	99 417	120 285	Israel
Japonsko	16 404	16 519	9 171	13 102	Japan
Turecko	13 344	14 977	13 445	17 088	Turkey
Ostatná Ázia	184 470	175 697	150 480	217 790	Rest of Asia
Austrália	15 057	14 216	11 904	16 439	Australia

T 24–5. Zahraničný aktívny cestovný ruch organizovaný prostredníctvom cestovných kancelárií a agentúr SR

Active tourism organized by tour operators and travel agencies in the SR

v osobách

Persons

Ukazovateľ	Pricestovania zahraničných návštevníkov Inbound arrivals of foreign visitors				Indicator
	2012	2013	2014	2015	
Spolu	157 872	169 484	153 091	176 650	Total
z toho					of which:
Európska únia (EÚ-28) ¹⁾	102 948	100 281	93 111	100 926	European Union (EU-28) ¹⁾
EFTA krajiny	6 387	7 138	5 958	7 705	EFTA countries
Ostatná Európa	7 354	19 524	14 231	22 328	Other European countries
Afrika	11	37	410	79	Africa
Amerika	13 710	14 934	13 338	14 433	America
Ázia	607	447	1 628	4 429	Asia
Austrália a Oceánia	26 855	27 103	23 397	26 738	Australia and Oceania
podľa vybraných krajín					By selected countries:
Belgicko	487	103	88	284	Belgium
Česká republika	5 976	4 974	8 333	10 304	Czech Republic
Dánsko	34	76	159	73	Denmark
Fínsko	391	200	338	383	Finland
Francúzsko	13 166	14 171	12 995	13 578	France
Holandsko	734	291	443	580	Netherlands
Chorvátsko	263	265	263	339	Croatia
Litva	1 440	1 439	1 095	1 439	Lithuania
Lotyšsko	638	985	753	757	Latvia
Maďarsko	920	1 334	1 635	1 612	Hungary
Nemecko	14 143	14 636	13 049	13 263	Germany
Poľsko	2 423	2 005	1 089	803	Poland
Rakúsko	45 510	46 361	41 402	44 953	Austria
Rumunsko	478	886	283	20	Romania
Slovinsko	169	202	365	267	Slovenia
Spojené kráľovstvo	4 000	581	625	2 730	United Kingdom
Španielsko	1 334	1 120	1 025	2 115	Spain
Švédsko	1 589	1 450	1 173	1 296	Sweden
Taliansko	1 821	2 042	1 815	1 494	Italy
Nórsko	172	778	245	517	Norway
Švajčiarsko	6 198	6 360	5 713	7 186	Switzerland
Bielorusko	471	489	319	284	Belarus
Rusko	1 772	3 605	3 764	1 760	Russian Federation
Ukrajina	6 509	14 873	9 710	18 393	Ukraine
Kanada	96	168	133	96	Canada
Spojené štáty	13 570	14 736	13 165	14 294	United States
Izrael	222	112	1 164	3 819	Israel
Japonsko	80	29	37	65	Japan

¹⁾ do roku 2013 EÚ-27 (bez Chorvátska)¹⁾ Up to 2013 EU-27 (excluding Croatia)

T 24–5. Zahraničný aktívny cestovný ruch organizovaný prostredníctvom cestovných kancelárií a agentúr SR

Active tourism organized by tour operators and travel agencies in the SR

dokončenie
v pobytových dňochEnd of table
Stay days

Ukazovateľ	Pricestovania zahraničných návštevníkov Inbound arrivals of foreign visitors				Indicator
	2012	2013	2014	2015	
Spolu	285 978	339 817	319 064	342 483	Total
z toho					of which:
Európska únia (EÚ-28) ¹⁾	202 391	194 624	189 016	202 130	European Union (EU-28) ¹⁾
EFTA krajiny	7 076	10 327	6 727	9 504	EFTA countries
Ostatná Európa	30 470	86 439	71 441	72 901	Other European countries
Afrika	51	337	1 859	523	Africa
Amerika	15 184	18 583	15 626	17 670	America
Ázia	3 093	1 915	9 493	12 742	Asia
Austrália a Oceánia	27 713	27 512	24 843	26 977	Australia and Oceania
podľa vybraných krajín					By selected countries:
Belgicko	2 333	423	322	1 392	Belgium
Česká republika	24 448	16 976	39 020	41 916	Czech Republic
Dánsko	132	196	644	280	Denmark
Fínsko	1 118	1 183	1 320	2 048	Finland
Francúzsko	16 298	17 396	15 860	16 927	France
Holandsko	1 523	536	957	1 513	Netherlands
Chorvátsko	298	273	315	454	Croatia
Litva	1 781	1 829	1 376	1 803	Lithuania
Lotyšsko	1 975	3 331	3 853	3 913	Latvia
Maďarsko	2 325	3 122	7 672	5 086	Hungary
Nemecko	36 393	39 746	37 519	38 050	Germany
Poľsko	5 860	7 274	3 619	3 035	Poland
Rakúsko	59 060	59 535	47 290	55 562	Austria
Rumunsko	2 230	3 506	912	120	Romania
Slovinsko	438	406	460	332	Slovenia
Spojené kráľovstvo	11 742	4 373	3 518	9 099	United Kingdom
Španielsko	1 738	1 236	1 227	2 330	Spain
Švédsko	3 693	3 241	2 436	2 408	Sweden
Taliansko	3 501	2 951	3 172	2 037	Italy
Nórsko	595	3 429	921	1 841	Norway
Švajčiarsko	6 311	6 898	5 806	7 655	Switzerland
Bielorusko	3 697	1 590	1 309	824	Belarus
Rusko	8 548	14 522	20 331	8 238	Russian Federation
Ukrajina	26 053	68 816	48 013	59 645	Ukraine
Kanada	355	919	681	509	Canada
Spojené štáty	14 546	17 612	14 895	16 999	United States
Izrael	1 378	798	6 865	10 995	Israel
Japonsko	492	235	210	139	Japan

¹⁾ do roku 2013 EÚ-27 (bez Chorvátska)¹⁾ Up to 2013 EU-27 (excluding Croatia)

T 24–6. Zahraničný pasívny cestovný ruch organizovaný prostredníctvom cestovných kancelárií a agentúr SR

Passive tourism organized by tour operators and travel agencies in the SR

v osobách

Persons

Ukazovateľ	Vycestovania občanov Slovenska Outbound departures of Slovak residents				Indicator
	2012	2013	2014	2015	
Spolu	618 697	581 741	593 432	624 695	Total
z toho					of which:
Európska únia (EÚ-28) ¹⁾	298 820	272 650	399 752	449 058	European Union (EU-28) ¹⁾
EFTA krajiny	1 339	1 574	1 998	1 917	EFTA countries
Ostatná Európa	134 901	122 958	9 068	70 767	Other European countries
Afrika	77 181	73 085	55 531	34 343	Africa
Amerika	6 132	5 692	7 653	6 999	America
Ázia	100 240	105 101	118 569	118 879	Asia
Austrália a Oceánia	84	681	567	414	Australia and Oceania
podľa vybraných krajín					By selected countries:
Bulharsko	63 592	56 790	59 735	121 302	Bulgaria
Cyprus	1 809	4 018	14 189	12 467	Cyprus
Česká republika	7 043	6 786	7 087	7 588	Czech Republic
Francúzsko	13 070	12 822	11 881	10 002	France
Grécko	73 715	50 190	68 494	70 634	Greece
Holandsko	988	1 168	516	619	Netherlands
Chorvátsko	127 500	116 784	108 925	100 202	Croatia
Maďarsko	9 375	9 814	9 025	8 981	Hungary
Nemecko	3 711	3 768	3 153	3 287	Germany
Poľsko	6 562	5 760	5 606	6 852	Poland
Portugalsko	1 557	2 319	646	1 147	Portugal
Rakúsko	27 135	23 341	23 270	21 644	Austria
Spojené kráľovstvo	3 729	3 532	18 655	3 660	United Kingdom
Španielsko	29 856	32 210	17 891	17 151	Spain
Taliansko	53 121	55 254	59 493	57 998	Italy
Švajčiarsko	901	1 202	1 019	910	Switzerland
Čierna Hora	4 812	4 126	2 789	2 479	Montenegro
Bosna a Hercegovina	952	1 104	577	878	Bosnia and Herzegovina
Turecko	82 465	90 295	88 592	101 341	Turkey
Rusko	873	771	1 007	820	Russian Federation
Egypt	46 942	39 546	24 231	16 650	Egypt
Tunis	22 136	25 996	23 337	8 403	Tunis
Spojené štáty	1 604	1 624	2 344	1 886	United States
Mexiko	822	719	953	661	Mexico
Dominikánska republika	735	895	1 127	1 287	Dominican Republic
India	393	812	295	419	India
Izrael	10 196	7 010	5 394	5 353	Israel
Thajsko	1 338	1 494	1 529	1 547	Thailand

¹⁾ do roku 2013 EÚ-27 (bez Chorvátska)

¹⁾ Up to 2013 EU-27 (excluding Croatia)

T 24–6. Zahraničný pasívny cestovný ruch organizovaný prostredníctvom cestovných kancelárií a agentúr SR

Passive tourism organized by tour operators and travel agencies in the SR

 dokončenie
v pobytových dňoch

 End of table
Stay days

Ukazovateľ	Vycestovania občanov Slovenska Outbound departures of Slovak residents				Indicator
	2012	2013	2014	2015	
Spolu	4 774 595	4 662 367	4 517 129	5 526 159	Total
z toho					of which:
Európska únia (EÚ-28) ¹⁾	2 050 049	2 959 547	2 824 393	3 964 042	European Union (EU-28) ¹⁾
EFTA krajiny	7 396	11 278	10 383	10 028	EFTA countries
Ostatná Európa	961 922	73 015	66 233	92 415	Other European countries
Afrika	706 608	631 518	472 485	302 444	Africa
Amerika	58 443	74 670	81 478	81 025	America
Ázia	985 567	901 423	1 056 559	1 066 432	Asia
Austrália a Oceánia	4 610	2 891	4 097	4 389	Australia and Oceania
podľa vybraných krajín					By selected countries:
Bulharsko	520 849	572 135	548 049	1 019 069	Bulgaria
Cyprus	41 296	99 881	130 779	108 920	Cyprus
Česká republika	15 634	20 177	17 835	16 301	Czech Republic
Francúzsko	68 593	63 346	58 872	62 114	France
Grécko	500 193	525 928	596 717	659 451	Greece
Holandsko	4 695	3 155	2 621	2 832	Netherlands
Chorvátsko	913 523	893 178	849 040	1 362 664	Croatia
Maďarsko	16 540	15 331	19 145	17 440	Hungary
Nemecko	21 877	10 627	11 679	11 681	Germany
Poľsko	11 077	8 822	8 532	11 687	Poland
Portugalsko	18 501	5 981	3 035	5 977	Portugal
Rakúsko	79 465	61 509	61 756	43 653	Austria
Spojené kráľovstvo	19 138	41 810	67 807	24 986	United Kingdom
Španielsko	294 006	186 344	140 135	134 844	Spain
Taliansko	411 548	424 106	403 892	446 533	Italy
Švajčiarsko	5 366	4 951	4 370	3 884	Switzerland
Čierna Hora	33 985	21 711	23 651	20 279	Montenegro
Bosna a Hercegovina	7 948	15 031	3 003	5 882	Bosnia and Herzegovina
Turecko	855 685	791 261	809 091	932 514	Turkey
Rusko	4 099	4 659	5 773	4 965	Russian Federation
Egypt	380 364	297 457	176 173	153 141	Egypt
Tunis	245 756	241 150	217 232	76 095	Tunis
Spojené štáty	15 585	16 809	29 260	24 163	United States
Mexiko	8 550	12 039	9 924	8 249	Mexico
Dominikánska republika	8 971	11 018	11 300	14 547	Dominican Republic
India	6 657	9 754	2 190	4 452	India
Izrael	54 602	31 503	37 503	38 863	Israel
Thajsko	20 795	14 310	15 120	14 065	Thailand

¹⁾ do roku 2013 EÚ-27 (bez Chorvátska)

¹⁾ Up to 2013 EU-27 (excluding Croatia)

25. HOSPODÁRENIE NEFINANČNÝCH A FINANČNÝCH KORPORÁCIÍ

Metodické vysvetlivky

Kapitola zahŕňa údaje za nefinančné a finančné korporácie.

Nefinančné korporácie sú podnikateľské subjekty zapísané v obchodnom registri vyvíjajúce aktivitu s cieľom dosahovať zisk vo všetkých oblastiach ekonomickej činnosti, okrem peňažníctva a poisťovníctva. Patria sem tiež príspevkové organizácie, ktoré svoje výdavky kryjú z viac ako 50 % tržbami. Nezahŕňajú údaje za podniky, ktoré nemajú charakter korporácie (domácnosti, živnostníci, osoby so slobodným povoláním a samostatne hospodáriaci roľníci).

Finančné korporácie sú subjekty, ktoré sa zaoberajú hlavne finančným sprostredkovaním a pomocnými finančnými činnosťami. Sektor finančných korporácií zahŕňa Národnú banku Slovenska, komerčné banky, subjekty zaoberajúce sa finančným lízingom, zmenárne, správovské spoločnosti, komerčné poisťovne, podielové fondy atď.

Pri podrobnejšom členení ekonomických činností sa uplatňuje Štatistická klasifikácia ekonomických činností SK NACE Rev. 2.

Definície

Náklady za príslušné obdobie predstavujú súčet nákladov vynaložených na hospodársku činnosť, nákladov súvisiacich s realizáciou finančných operácií a mimoriadnych nákladov.

Výsledok hospodárenia je vyjadrením výsledku ekonomickej činnosti spravodajskej jednotky za sledované obdobie. Vypočíta sa ako rozdiel výnosov a nákladov a má charakter zisku alebo straty. Na účely štatistiky je to výsledok hospodárenia pred zdanením.

Závazky vyjadrujú platobnú povinnosť dlžníka voči tuzemským aj zahraničným veriteľom. Predstavujú cudzí kapitál, ktorý zabezpečuje financovanie bežnej prevádzky. V záväzkoch nie sú zahrnuté bankové úvery a krátkodobé finančné výpomoci.

25. MANAGEMENT OF NON-FINANCIAL AND FINANCIAL CORPORATIONS

Methodological notes

This chapter includes data on non-financial and financial corporations.

Non-financial corporations are entrepreneurial entities registered in the Business Register running business to make profit in all areas of economic activity except banking and insurance. Subsidized organizations covering their expenditures by more than 50% of revenues are also included. Those enterprises which are not corporations (households, tradesmen, freelancers and self-employed farmers) are excluded.

Financial corporations are entities, which realize especially financial intermediation and supporting financial activities. The financial corporations sector includes the National Bank of Slovakia, commercial banks, financial leasing companies, exchange offices, asset management companies, commercial insurances, mutual funds, etc.

For more detailed breakdown by economic activities is applied the Statistical Classification of Economic Activities SK NACE Rev. 2.

Definitions

Costs for particular period present the sum of costs on operation, financial transactions and extraordinary costs.

Profit/loss expresses the result of economic activity of reporting unit for the reference period. It is calculated as a subtraction of revenues from expenditures and has character of profit or loss. For statistical purposes it is given before taxation.

Liabilities express payment obligation of a debtor to domestic or foreign creditors. They express foreign investments for financing of current operation. Bank credits and short term financial subsidies are excluded.

Tržby za vlastné výkony a tovar zahrnujú tržby za vlastné výrobky, tržby z predaja služieb a tržby za tovar, ktoré podnik realizuje za všetky svoje činnosti. Údaje sú agregované podľa hlavnej ekonomickej činnosti podniku a sú bez dane z pridanej hodnoty a spotrebnej dane.

Zdroj údajov

Publikované údaje za sektor nefinančných a finančných korporácií sú výsledkom štatistických zisťovaní ŠÚ SR.

Turnover represents revenues from own products, services and revenues from merchandise, which are realized by enterprise for all its activities. Data are aggregated by main economic activity of enterprise and are without VAT and excise duties.

Source

Published data for the branch of non-financial and financial corporations are the result of the statistical surveys of the SO SR.

**T 25–1. Vybrané ukazovatele za nefinančné korporácie podľa veľkostnej
štruktúry podnikov**
Selected indicators of non-financial corporations by size structure of enterprises

v mil. Eur

Mill. EUR

Intervaly počtu zamestnancov	2014	2015 ¹⁾	Intervals of number of employees
Výsledok hospodárenia			Profit / loss
Spolu	11 482,27	9 399,00	Total
Malé podniky	1 501,37	1 812,09	Small enterprises
0 – 9	1 180,67	1 346,13	0 – 9
10 – 19	320,70	465,96	10 – 19
Stredné podniky	1 606,26	2 032,03	Medium enterprises
20 – 49	592,27	919,25	20 – 49
50 – 249	1 013,99	1 112,78	50 – 249
Veľké podniky	8 374,64	5 554,88	Large enterprises
250 – 499	744,94	856,43	250 – 499
500 – 999	5 761,07	1 723,80	500 – 999
1 000 a viac	1 868,63	2 974,65	1 000 and more
Výnosy			Revenues
Spolu	184 699,57	181 716,10	Total
Malé podniky	37 876,68	35 160,09	Small enterprises
0 – 9	27 733,74	25 209,32	0 – 9
10 – 19	10 142,94	9 950,77	10 – 19
Stredné podniky	55 001,95	59 233,04	Medium enterprises
20 – 49	19 117,78	20 108,97	20 – 49
50 – 249	35 884,17	39 124,07	50 – 249
Veľké podniky	91 820,94	87 322,97	Large enterprises
250 – 499	16 322,42	16 940,66	250 – 499
500 – 999	27 083,99	19 314,74	500 – 999
1 000 a viac	48 414,53	51 067,57	1 000 and more

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 25–2. Vybrané finančné ukazovatele nefinančných korporácií
Selected financial indicators of non-financial corporations

v mil. Eur

Mill. EUR

SK NACE Rev. 2	Výsledok hospodárenia Profit / loss		Náklady Costs		SK NACE Rev. 2
	2014	2015 ¹⁾	2014	2015 ¹⁾	
	Spolu v tom	11 482,27	9 399,00	173 217,30	
Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	80,12	68,38	2 698,59	2 618,01	Agriculture, forestry and fishing of which: Agriculture
z toho poľnohospodárstvo	61,79	36,88	2 280,15	2 193,85	Industry total
Priemysel spolu	7 864,13	4 911,04	85 170,66	84 260,34	Mining and quarrying
Ťažba a dobývanie	136,47	142,92	464,67	465,84	Manufacturing
Priemyselná výroba	2 342,45	3 105,75	68 959,54	71 496,29	Manufacture of food products, beverages and tobacco
výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	140,64	104,45	4 274,71	4 148,77	Manufacture of coke and refined petroleum products
výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	-105,95	240,73	4 624,14	3 789,30	Manufacture of chemicals and chem. products, basic pharm. products and pharm. preparations
výroba chemikálií, chemických produktov, základných farmaceutických výrobkov a prípravkov	34,79	129,43	2 138,81	1 963,22	Manufacture of basic metals. fabricated metal products excl. machinery and equipment
výroba kovov a kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	343,58	447,90	9 194,33	8 889,51	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
výroba motorových vozidiel, návesov, prívesov	794,49	807,22	21 997,39	25 496,64	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	5 331,82	1 588,06	14 519,47	11 050,15	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Dodávka vody, čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	53,39	74,31	1 226,98	1 248,06	Construction
Stavebníctvo	89,83	378,22	6 194,26	7 557,57	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel, motocyklov	1 134,53	1 346,68	45 691,54	47 045,72	Transportation and storage
Doprava a skladovanie	596,95	824,30	7 917,70	8 023,24	Accommodation, food and beverage service activities
Ubytovacie a stravovacie služby	-37,08	-45,73	1 393,84	1 187,68	Information and communication
Informácie a komunikácie	663,28	835,25	5 223,18	5 848,64	Real estate, professional, scientific and technical activities, administrative and supporting activities
Činnosti v oblasti nehnuteľností, odborné, vedecké a technické činnosti; administratívne a podporné služby	980,29	824,95	13 991,87	12 123,48	Education
Vzdelávanie	1,86	-1,84	144,70	102,07	Human health and social work activities
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	42,87	152,21	2 741,85	1 205,15	Arts, entertainment and recreations activities
Umenie, zábava, rekreácia a ostatné činnosti	65,49	105,54	2 049,11	2 345,20	

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 25–2. Vybrané finančné ukazovatele nefinančných korporácií

Selected financial indicators of non-financial corporations

dokončenie
v mil. Eur

End of table
Mill. EUR

SK NACE Rev. 2	Tržby za vlastné výkony a tovar Turnover		Závazky Liabilities		SK NACE Rev. 2
	2014	2015 ¹⁾	2014	2015 ¹⁾	
	Spolu v tom	159 924,71	155 722,41	53 335,34	
Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	2 009,00	1 936,05	869,35	899,32	Agriculture, forestry and fishing
z toho poľnohospodárstvo	1 663,60	1 564,16	787,17	823,54	of which: Agriculture
Priemysel spolu	78 071,37	80 972,11	19 450,96	19 398,28	Industry total
Ťažba a dobývanie	565,29	558,61	141,85	128,28	Mining and quarrying
Priemyselná výroba	68 811,23	68 435,48	12 873,13	13 058,35	Manufacturing
výroba potravín, nápojov a tabakových výrobkov	4 117,12	3 934,03	948,27	971,83	Manufacture of food products, beverages and tobacco
výroba koksu a rafinovaných ropných produktov	3 949,13	3 431,74	753,02	676,28	Manufacture of coke and refined petroleum products
výroba chemikálií, chemických produktov, základných farmaceutických výrobkov a prípravkov	1 928,54	1 911,46	438,49	422,11	Manufacture of chemicals and chem. products, basic pharm.products and pharm. preparations
výroba kovov a kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	8 827,95	8 568,28	2 183,96	1 764,54	Manufacture of basic metals. fabricated metal products excl. machinery and equipment
výroba motorových vozidiel, návesov, prívesov	21 638,65	24 997,82	2 862,87	3 754,50	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	10 724,93	10 980,91	4 666,02	4 657,86	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dodávka vody, čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	969,92	997,11	1 769,96	1 553,79	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Stavebníctvo	5 599,56	7 233,51	2 852,68	3 189,66	Construction
Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel, motocyklov	43 693,40	37 389,82	11 944,80	10 273,53	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
Doprava a skladovanie	7 321,22	7 491,10	2 543,37	2 507,46	Transportation and storage
Ubytovacie a stravovacie služby	1 253,18	882,44	728,29	1 198,69	Accommodation, food and beverage service activities
Informácie a komunikácie	5 341,13	5 916,24	1 786,37	1 608,94	Information and communication
Činnosti v oblasti nehnuteľností, odborné, vedecké a technické činnosti; administratívne a podporné služby	11 901,60	10 303,69	11 492,04	10 728,28	Real estate, professional, scientific and technical activities, administrative and supporting activities
Vzdelávanie	134,52	89,74	34,18	27,29	Education
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	2 614,07	1 290,23	1 136,53	276,83	Human health and social work activities
Umenie, zábava, rekreácia a ostatné činnosti	1 985,66	2 217,48	496,77	381,90	Arts, entertainment and recreations activities

¹⁾ predbežné údaje

¹⁾ Preliminary data

T 25–3. Vybrané finančné ukazovatele finančných korporácií
Selected financial indicators of financial corporations

v mil. Eur

Mill. EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Finančný sektor Financial sector						
Náklady	17 314	15 788	14 703	16 467	21 305	Costs
Výnosy	18 417	17 390	16 610	18 202	22 468	Revenues
Výsledok hospodárenia	1 103	1 602	1 907	1 735	1 163	Profit / Loss
Závazky	62 449	60 384	60 500	61 954	66 427	Liabilities
Peňažníctvo Banking						
Náklady	8 932	8 001	6 474	7 446	10 486	Costs
Výnosy	9 670	8 790	7 697	8 287	11 314	Revenues
Výsledok hospodárenia	738	789	1 223	841	828	Profit / Loss
Závazky	61 108	58 958	59 023	60 411	64 768	Liabilities
Nebankové finančné inštitúcie Non-banking financial institutions						
Náklady	2 994	2 349	2 513	3 001	3 817	Costs
Výnosy	3 035	2 688	2 806	3 303	3 895	Revenues
Výsledok hospodárenia	41	339	293	302	78	Profit / Loss
Závazky	847	897	961	1 020	1 053	Liabilities
Poistovníctvo Insurance						
Náklady	5 388	5 438	5 716	6 020	7 003	Costs
Výnosy	5 712	5 912	6 107	6 612	7 259	Revenues
Výsledok hospodárenia	324	474	391	592	256	Profit / Loss
Závazky	494	529	516	523	606	Liabilities

26. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Metodické vysvetlivky

V celkovom počte **chránených území** sú zahrnuté chránené územia prírody a krajiny všetkých kategórií: chránené krajinné oblasti, národné parky, prírodné rezervácie, národné prírodné rezervácie, prírodné pamiatky, národné prírodné pamiatky a chránené areály.

Niektoré chránené územia z kategórií prírodná rezervácia, národná prírodná rezervácia, prírodná pamiatka, národná prírodná pamiatka a chránený areál sa však vyskytujú aj na území chránených krajinných oblastí alebo národných parkov, preto je ich plocha zahrnutá aj do plochy týchto kategórií.

Pokuty na úseku znečisťovania ovzdušia, vodného hospodárstva, odpadového hospodárstva a ochrany prírody sa ukladajú právnickým a fyzickým osobám za porušenie povinností v zmysle platných zákonov a nariadení.

Náklady na ochranu životného prostredia sú finančné prostriedky vynaložené v sledovanom období na vybudovanie, nákup alebo obstaranie nehmotného a hmotného dlhodobého majetku, slúžiaceho na ochranu životného prostredia (t. j. na ochranu ovzdušia, vôd, pôdy a ostatných zložiek životného prostredia), ako aj náklady spojené s prevádzkou tohto majetku.

Intenzita **imisného zaťaženia** v interakcii s ekologickými činiteľmi sa vyjadruje pásmami ohrozenia lesov – kategóriami A, B, C:

A pásmo sú plochy s výrazným dlhodobým zaťažením na exponovaných lokalitách vystavených intenzívnemu prúdeniu vzduchu od imisných zdrojov (lokálny i z diaľkového prenosu).

B pásmo sú plochy v rovnakých imisných podmienkach ako pásmo A, ale v lepších ekologických podmienkach, na menej exponovaných lokalitách, čiastočne chránených proti priamemu prúdeniu vzduchu od imisných zdrojov.

C pásmo sú plochy v priaznivejších ekologických podmienkach s nižším imisným zaťažením.

26. ENVIRONMENT

Methodological notes

In total number of **protected areas** are included all categories of protected areas of a nature and of a landscape: protected landscape areas, national parks, natural reserves, national natural reserves, natural monuments, national natural monuments and protected areas.

Some protected areas from categories natural reserve, national natural reserve, natural monument, national natural monument and protected area are also located in the area of protected landscape areas or national parks, therefore their area is included into the area of these categories, too.

Penalties for air pollution as well as in the sector of water management, waste management and nature protection are imposed on legal entities for breaking their duties provided by the relevant laws and administrative orders.

Environmental protection expenditures are financial resources spent in surveyed period on the building, purchase or acquisition of intangible and tangible fixed assets, used on protection of environment (i.e. protection of the air, waters, land and other factors of environment) as well as on the expenditures connected with this assets operation.

Intensity of **immission burden** in interaction with ecological factors is expressed by zones of endangered forests – categories A, B, C:

Zone A comprises areas with a strong long-term burden in the localities exposed to intensive air streams from immission sources (local and from long-distance pollutant transport).

Zone B includes areas under the same immission conditions as Zone A but under better ecological conditions in the localities partially protected against direct air streams from immission sources.

Zone C comprises areas under more favourable ecological conditions with a lower immission burden.

Pásma ohrozenia sú časti lesných ekosystémov, v ktorých intenzita zaťaženia v súčinnosti s ekologickými podmienkami a klimatickými faktormi spôsobuje ich dynamické poškodzovanie. Charakteristickými znakmi týchto pásiem sú úroveň imisného zaťaženia a životnosť porastov určitého drevinového zloženia, odvodená od modelu pre dospelé smrekové (rubné) porasty.

Stupne poškodenia porastov sa určujú podľa stavu lesného porastu a vychádzajú z hodnotenia defoliácie a depigmentácie stromov. Používa sa kvalifikačná stupnica medzinárodného monitoringu zdravotného stavu:

- 0 - stromy zdravé (poškodenie 0 - 10 %)
- 1 - stromy slabo poškodené (10,1 - 25,0 %)
- 2 - stromy stredne poškodené (25,1 - 60,0 %)
- 3 - stromy silne poškodené (60,1 - 90,0 %)
- 4 - stromy odumierajúce až odumreté (90,1 - 100 %)

Abiotické škodlivé činitele (sucho, vietor, sneh) sa považujú za ťažiskové z hľadiska objemu náhodných ťažieb. Spoločným pôsobením s imisiami vytvárajú podmienky na následnú aktiváciu biotických činiteľov.

Medzi najvýznamnejšie biotické škodlivé činitele lesných porastov patrí hmyz, stavovce (hlavne poľovná zver) a hubové ochorenia.

Rozlíšenie zveri na zver úžitkovú a zver škodnú je z praktického hľadiska relatívne a má svoj pôvod najmä v hospodárskom nazeraní na zver. Z tohto dôvodu bol zavedený aj pojem škodná zver a do jej výpočtu boli zaradené jednotlivé druhy zveri (dravce), ktoré spôsobujú škody na úžitkovej zveri (je zložkou potravinového reťazca). Rozdelenie zveri na srstnatú a pernatú je druhové, biologického významu.

Uvedené údaje o **odpade** vznikajúcom na území Slovenskej republiky sa zisťujú v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z., vyhláškou č. 283/2001 Z. z. a vyhláškou č. 284/2001 Z. z.

Časť komunálneho a jemu podobného odpadu, ktorá vznikla pri činnosti právnických alebo fyzických osôb oprávnených na podnikanie v jednotlivých odvetviach hospodárstva SR a nenakladá s ním obec, je uvedená v osobitnej tabuľke.

Údaje o **emisiách** bilancujú množstvo znečis-

Endangered zones are those parts of forest ecosystems where intensity of burden together with ecological conditions and climatic factors causes their dynamic damages. Attributes of these zones are the level of immission burden and longevity of stands of a specific species composition derived from the model for mature spruce stands.

Degrees of damage to stands are derived from the state of stands and are based on the evaluation of defoliation and depigmentation of trees. A qualification scale of the international health monitoring is applied:

- 0 - Healthy trees, damage (0 - 10%)
- 1 - Slightly damaged trees (10.1 - 25.0%)
- 2 - Medium damaged trees (25.1 - 60.0%)
- 3 - Heavily damaged trees (60.1 - 90.0%)
- 4 - Dying and dead trees (90.1 - 100%)

Abiotic injurious factors (drought, wind, snow) are important from the point of view of volume of salvage felling. Together with immission produce conditions for further activation of biotic factors.

The most important biotic injurious factors are insect, vertebrate animals (mainly game) and fungal diseases.

Categorization of game to utility and damage causing game is from practical point of view relative and is important mainly from economic standpoint. For this reason a notion of "damage-causing game" started to be used under which belong individual game species (predators) that cause damage to utility game (it is a component of the food chain). Breakdown of game into furred and feathered one is a species breakdown and is of biological importance.

Data on **waste** originating in the territory of the Slovak Republic are surveyed according to the Act No. 223/2001 Coll., by the Decree No. 283/2001 Coll. and by the Decree No. 284/2001 Coll.

The separate table shows the amount of municipal waste and similar waste not treated by municipality and which was produced in activities of legal or natural persons entitled to enterprising in particular branches of the economy of the SR.

Data on **emissions** balance the pollutants

fujúcich látok a skleníkových plynov pochádzajúcich z antropogénnej činnosti, ktoré sú vypustené do ovzdušia v priebehu roka. Bilancované znečisťujúce látky sú oxidy dusíka (NO_x), oxidy síry (SO_x) vyjadrené ako SO_2 , amoniak (NH_3), nemetánové prchavé organické látky (NMVOC), oxid uhoľnatý (CO), prachové častice (PM_{10}) a jemné prachové častice ($\text{PM}_{2.5}$). Skleníkové plyny sú oxid uhličitý z fosilných palív (CO_2), oxid uhličitý z biomasy ($\text{CO}_2_{\text{BIOMASS}}$), oxid dusný (N_2O), metán (CH_4), fluórované plyny (tzv. F-plyny: HFC, PFC, SF_6). Emisná inventúra zahŕňa stacionárne i mobilné zdroje v oblasti energetiky, priemyselnej činnosti, poľnohospodárstva, dopravy, odpadového hospodárstva a bytovo-komunálnej sféry. Emisie sa bilancujú v súlade s medzinárodnými metodikami. Pri znečisťujúcich látkach sa využíva databáza NEIS (Národný emisný informačný systém), ktorá umožňuje komplexný zber a spracovanie údajov na jednotlivých okresných úradoch, verifikáciu správnosti výpočtu emisií zo vstupných údajov zadaných prevádzkovateľom a import do centrálnej databázy NEIS CU na SHMÚ. Zber údajov sa uskutočňuje pomocou súboru tlačív, alebo elektronicke s využitím modulu NEIS PZ. Poskytovaný prehľad emisií je v súlade s metodikou a klasifikáciou používanou pre účty emisií do ovzdušia, podľa druhu ekonomickej činnosti (NACE Rev.2). Táto štatistická kategorizácia je jednotná v rámci Európy.

Kvalita ovzdušia závisí od množstva emisií znečisťujúcich látok v ovzduší (koncentrácia) z jednotlivých zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvalita ovzdušia je monitorovaná Národnou monitorovacou sieťou kvality ovzdušia (NMSKO).

Hodnoty emisií a merných emisií vo vybraných okresoch s najväčšími mernými emisiami sú len za stacionárne zdroje znečistenia.

Hodnoty **imisií vo vybraných lokalitách** sú stanovené na základe kontinuálneho merania v jednotlivých monitorovacích stanicách v rámci siete NMSKO.

Údaje o regionálnom znečistení ovzdušia sú uvedené za štyri monitorovacie stanice (Chopok, Topoľníky, Stará Lesná, Starina), ktoré sú súčasťou európskej monitorovacej siete EMEP.

and the greenhouse gas from anthropogenic activities which are discharged into the air during the year. Balanced pollutants are nitrogen oxides (NOx), sulfur oxides (SOx) expressed as SO_2 , ammonia (NH_3), non-methane volatile organic compounds (NMVOC), carbon monoxide (CO), particulate matter (PM_{10}) and fine particulate matter ($\text{PM}_{2.5}$). Greenhouse gases include carbon dioxide from fossil fuels (CO_2), carbon dioxide from biomass ($\text{CO}_2_{\text{BIOMASS}}$), nitrous oxide (N_2O), methane (CH_4), fluorocarbons (ie. F-gases: HFCs, PFCs, SF_6). Emission inventory includes stationary and mobile sources in the energy, industrial activities, agriculture, transport, waste management and residential-municipal spheres. The emissions are balanced in accordance with international methodologies. By pollutants is a database of NEIS (National Emission Information System) used, which enables comprehensive data collection and processing at various district offices, verifying the accuracy of the calculation of emissions from input data entered by the operator and the import into the central database NEIS CU at the Slovak Hydrometeorological Institute. Data collection is performed by a set of forms, or electronically using the module NEIS PZ. Provided overview of emissions is consistent with the methodology and classification used for air emissions accounts, by economic activity (NACE Rev. 2). This statistical categorization is uniform across Europe.

Air quality depends on the amount of emissions of air pollutants (concentration) of the various sources of air pollution and air quality is monitored by The National Air Pollution Monitoring Network (NMSKO).

Levels of emissions and weighted emissions in selected districts with largest specific emissions are only for stationary sources of pollution.

Levels of **immissions in selected localities** are assessed on the basis of a continual measurement done at individual monitoring stations within the NMSKO network.

Data on regional air pollution are presented for the four monitoring stations (Chopok, Topoľníky, Stará Lesná, Starina), which are the part of the European monitoring network EMEP.

Hodnoty **prízemného ozónu** vo vybraných monitorovacích staniách sú stanovené z 8-hodinových koncentrácií (čas merania od 9. hod. do 17. hod.). Cieľová hodnota pre ochranu ľudského zdravia je $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

V **regionálnom znečistení zrážok** je uvedená kyslosť a chemické zloženie zrážok z regionálnych monitorovacích staníc a z mestskej stanice v Bratislave.

Vodovody a kanalizácie zahŕňajú vodohospodárske činnosti súvisiace so správou a prevádzkou vodovodov a kanalizácií, t. j. výrobu a rozvod pitnej vody, odvádzanie odpadových vôd a ich čistenie.

Dĺžka ochranných hrádzi proti povodňam sa meria v osi hrádze a na každom brehu samostatne.

Údaje o množstve jednotlivých znečisťujúcich látok vypúšťaných do tokov sú za vodárenské spoločnosti a za povodia.

Hodnoty **znečistenia odpadových vôd** sú uvedené za znečisťovateľov sledovaných vodárenskými spoločnosťami a povodiami.

Definície

Chránené územie je geograficky definované územie, ktoré je určené alebo regulované a spravované so zámerom dosiahnuť špecifické ciele ochrany.

Bežné náklady sú súčtom vnútropodnikových nákladov a nákladov organizácie na ochranu životného prostredia uhradené iným subjektom.

Poľovný revír je súvislý poľovný pozemok, ktorý má výmeru aspoň 500 ha.

Odpad je vec, ktorej sa chce majiteľ zbaviť alebo tiež hnutelná vec, ktorej odstránenie je potrebné z hľadiska starostlivosti o zdravé životné podmienky a ochrany životného prostredia.

Komunálny odpad je odpad vznikajúci v obciach, s ktorým obce ďalej hospodária. Patria sem odpady, ktoré vznikajú pri prevádzke domácností, občianskej a technickej vybavenosti, živností, dopravy, rekreácie a športu.

Nakladanie s odpadom predstavuje aktivity súvisiace so zhodnocovaním a zneškodňovaním odpadu vrátane starostlivosti o miesto

Levels of **surface ozone** in selected monitoring station are assessed on the basis of the eight-hour concentration (time of measurement is from 9 a. m. to 5 p. m.). The target value for the protection of human health is $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Regional pollution of precipitation informs on acidity and chemical composition of precipitation obtained from regional monitoring stations and from city station in Bratislava.

Water-supply and sewage systems include waterworks activities related to the administration and operation of water-supply and sewage systems, i.e. production and supplies of drinking water and drainage of sewage water and its purification.

Length of dikes protecting against flooding is measured in the axis of a dike and on each bank separately.

Values of individual pollutants drained off into the water courses are presented for the water companies as well as for the river-basin companies.

Values of the **water pollution** are shown for producers monitored by the water and sewage companies as well as river-basin ones.

Definition

Protected territory is geographically defined area determined or controlled and administrated for the purpose to achieve the specific objectives of protection.

Current expenditures are the sum of internal and external environmental expenditures.

Hunting ground is continual hunting land up to 500 ha at least.

Waste is an article, its owner wants to get rid of or moveable things, which must be removed in terms of care on proper living conditions and protection of environment.

Municipal waste is the waste originating in municipalities and is treated further by the municipality. Households waste and waste produced in activities of municipality, trades, transport, recreation and sport are included.

Waste treatment refers to activities related to waste recovery and waste disposal including care for the place of disposal. Waste recovery

zneškodňovania. Zhodnocovanie odpadu zahŕňa materiálové zhodnocovanie – recykláciu, energetické zhodnocovanie a kompostovanie. Najpoužívanejšími metódami zneškodňovania odpadu sú skládkovanie a spaľovanie bez energetického využitia.

Mobilné zdroje znečisťovania ovzdušia sú prostriedky cestnej, železničnej, lodnej a leteckej dopravy so spaľovacími alebo inými hnacími motormi.

Stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia sú všetky ostatné zdroje, ktoré emitujú znečisťujúce látky.

PM₁₀ sú prachové častice s aerodynamickým priemerom zrna menším alebo rovným 10 μm.

Regionálne znečistenie ovzdušia je znečistenie hraničnej vrstvy atmosféry vidieckej krajiny v dostatočnej vzdialenosti od lokálnych priemyselných a mestských zdrojov. Škodliviny v tejto vrstve atmosféry sa už zapájajú do globálnej cirkulácie.

Hať je vzdúvací stavba prehradzujúca koryto toku, výnimočne i údolia, ktorá slúži na vytvorenie zdrže a získanie trvalého alebo dočasného vzdúvania vody pre rôzne vodohospodárske účely.

Vodárenská nádrž je nádrž, z ktorej sa realizujú odbery vody pre verejné vodovody.

Ovládateľný objem vodných nádrží predstavuje celkový objem ovládateľných priestorov nádrží, v ktorých je možné nezávisle od prítokov do nádrží vodu akumulovať a vypúšťať ju podľa potreby.

Retenčný objem vodných nádrží predstavuje objem ovládateľného ochranného (retenčného) priestoru nádrže.

Zásobný objem vodných nádrží je časť celkového priestoru nádrže, ktorá slúži na zlepšenie prítokov a na zabezpečenie odberu vody v suchých oblastiach.

Plocha územia ohrozeného povodňami zahŕňa plochu, ktorá je ohrozená veľkými vodami. Veľkými vodami sa rozumejú vody desaťročné (Q 10) a vody storočné (Q 100). Uvádzajú sa približné hodnoty.

Plocha územia chráneného proti povodňam zahŕňa plochu, ktorá by v prípade nevybudovania retenčných objemov nádrží, úprav tokov alebo ochranných hrádz bola pri zvýšených prítokoch vody v toku zaplavovaná.

includes material recovery (recycling), energy recovery and composting. The most common methods of waste disposal are landfilling and incineration (without energy recovery).

Mobile sources of air pollution are the road, railway, water and air transport equipment with explosion engine or other driving engines.

Stationary sources of air pollution are all the other sources emitting pollutants.

PM₁₀ are dust particles with aerodynamic diameter of beads less than or equal 10 μm.

Regional air pollution is a pollution of the atmosphere boundary layer in the countryside sufficiently far from the local industrial and urban sources. Harmful substances in this layer of the atmosphere are getting involved into the global circulation.

Weir is an inflating construction damming up the river-bed or, exceptionally, valley that serves for formation of a reservoir to get a permanent or temporary inflation of the water for various waterworks purposes.

Water reservoir is reservoir from which water offtake for public water supply is realized.

Controllable volume of water reservoirs is a total controllable capacity of reservoirs where it is possible, regardless of tributaries to the reservoir, to accumulate and to drain the water as necessary.

Retentive volume of water reservoirs is a controllable protective capacity of the reservoir.

Reserve volume of water reservoirs is a part of the total reservoir capacity that serves for improving flow and for securing water taking in drought areas.

Area endangered by floods includes the area that is endangered by the high water. High water is 10 years old water (Q 10) and 100 years old water (Q 100). We give approximate figures.

Area protected against floods includes the area that would be flooded because of higher flows of the water in water-courses in case that the retentive volume of reservoirs, adjustments to water courses or protecting dikes were not built.

Výroba pitnej vody zahŕňa celkové množstvo pitnej vody vyrobenej vo vlastných vodohospodárskych zariadeniach v správe podnikov vodárnskych spoločností a v správe obcí po pripočítaní množstva prevzatej pitnej vody od iných vodohospodárskych organizácií, prípadne od iných dodávateľov vody (právnických osôb) a odpočítaní množstva pitnej vody odovzdanej bezodplatne vodohospodárskym organizáciám.

Voda fakturovaná zahŕňa množstvo pitnej vody predanej priamym odberateľom.

Voda nefakturovaná zahŕňa straty vody v potrubnej sieti, vlastnú spotrebu vody a prípadné bezodplatné dodávky vody, napríklad na protipožiarne účely.

Čistiarene odpadových vôd sú objekty a zariadenia slúžiace na čistenie odpadových vôd s mechanickým a biologickým stupňom čistenia, prípadne s tzv. tretím stupňom čistenia, t. j. s mechanicko-biologickým dočisťovaním. Za čistiarene sa nepovažujú zariadenia pre hrubé predčisťovanie odpadových vôd (česlá, lapače piesku, lapače olejov a pod.), septiky, žumpy a jednoduché zariadenia, ktoré sa pravidelne nesledujú a neobsluhujú.

Znečisťujúce nerozpustné látky sú látky, ktoré sa stanovujú filtráciou vody a vysúšaním zvyšku na filtri pri 105 °C do konštantnej hmotnosti.

Biochemická spotreba kyslíka (BSK) je množstvo kyslíka spotrebovaného na aeróbnou biochemický rozklad organických látok obsiahnutých vo vode počas piatich dní pri štandardných podmienkach.

Chemická spotreba kyslíka (CHSK) je spotreba kyslíka dvojchrómanovou metódou.

Zdroj údajov

Údaje o chránených územiach a národných parkoch poskytuje Ministerstvo životného prostredia SR. Údaje o poľovných revíroch, love a jarnom kmeňovom stave sa získavajú z podkladov Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR. V uvedených organizáciách je možné získať ďalšie informácie.

Údaje o komunálnych odpadoch z obcí a nákladoch na ochranu životného prostredia sú výsledkom zisťovania ŠÚ SR. Údaje o odpadoch vzniknutých v hospodárstve SR sa čerpajú z ad-

Production of drinking water includes total amount of drinking water produced in own water management facilities under the administration of water companies and municipalities after adding an amount of drinking water taken from other water management organizations or from other water suppliers (legal persons) and after subtracting an amount of drinking water delivered free of charge to water management organizations.

Invoiced water includes the amount of drinking water sold to direct customers.

Non-invoiced water includes losses of the water in the pipe network, own water consumption or possible free water supplies, e.g. for fire protection purposes.

Waste water treatment plants are facilities purifying sewage water, applying mechanical and biological way of purification or the so-called third stage of purification applying mechanical and biological additional purification. Waste water treatment plants do not include facilities for rough pre-purification of waste water (sand-traps, oil-traps, etc.), septic tanks, cesspools and simple facilities that are not observed and served regularly.

Suspended solid pollutants are substances determined by water filtration and dehydration of the rest (on filter) at 105 °C to constant weight.

Biochemical oxygen demand (BOD) is the volume of oxygen consumed in aerobe biochemical decomposition process of organic compounds present in the water for the period of 5 days at standard conditions.

Chemical oxygen demand (COD) is a consumption of oxygen (O₂) by dichromate method.

Source

Data on protected areas and national parks are provided by the Ministry of Environment of the SR. Data on hunting ground, hunting and spring stock of game are taken from materials of the Ministry of Agriculture and Rural Development of the SR. Further information can be obtained in these organizations.

Data on municipal waste and environmental expenditures are the results of the statistical survey of the SO SR. Data on waste in the economy of the SR are taken from administra-

ministratívnych zdrojov Ministerstva životného prostredia SR. Širšie informácie možno získať v publikácii *Odpady v Slovenskej republike a Životné prostredie v Slovenskej republike*.

Všetky údaje o čistote ovzdušia sa čerpajú z podkladov Slovenského hydrometeorologického ústavu.

Údaje o vodnom hospodárstve poskytuje Slovenský vodohospodársky podnik a Výskumný ústav vodného hospodárstva. Údaje o kvalite vody sa čerpajú z podkladov Slovenského hydrometeorologického ústavu a Úradu verejného zdravotníctva SR.

Údaje o pokutách za porušenie predpisov v oblasti ochrany životného prostredia sa čerpajú z Environmentálneho fondu.

Podrobnejšie informácie možno získať vo vyššie uvedených organizáciách.

tive sources of the Ministry of Environment of the SR. More detailed information can be obtained in the publication *Waste in the Slovak Republic and Environment in the Slovak Republic*.

All data on air quality are taken from the Slovak Hydrometeorological Institute.

Data on water management are obtained from Slovak Water Management Enterprise and Water Research Institute. Data on water quality are taken from the Slovak Hydrometeorological Institute and from the Public Health Authority of the SR.

Data on penalties imposed for breaking obligations in regard to environmental protection are obtained from the Environmental Fund.

More detailed information can be obtained in the organizations mentioned above.

T 26–1. Chránené územia¹⁾
 Protected territories¹⁾

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Národné parky						National parks
počet	9	9	9	9	9	Number
rozloha (ha)	317 890	317 890	317 890	317 890	317 890	Area (ha)
Chránené krajinné oblasti						Protected landscape areas
počet	14	14	14	14	14	Number
rozloha (ha)	522 582	522 582	522 582	522 582	522 582	Area (ha)
Prírodné rezervácie						Natural reserves
počet	391	392	392	390	390	Number
rozloha (ha)	13 449	14 246	14 246	14 229	14 229	Area (ha)
Národné prírodné rezervácie						National natural reserves
počet	219	219	219	219	219	Number
rozloha (ha)	84 189	84 189	84 189	84 407	84 407	Area (ha)
Prírodné pamiatky						Natural monuments
počet	254	260	266	266	266	Number
rozloha (ha)	1 583	1 586	1 586	1 586	1 586	Area (ha)
Národné prírodné pamiatky						National natural monuments
počet	60	60	60	60	60	Number
rozloha (ha)	59	59	59	59	59	Area (ha)
Chránené areály						Protected sites
počet	166	173	172	172	172	Number
rozloha (ha)	8 308	11 023	11 023	11 015	11 015	Area (ha)
Chránené krajinné prvky						Protected landscape elements
počet	1	1	1	1	1	Number
rozloha (ha)	3	3	3	3	3	Area (ha)
Chránené vtáčie územia						Special protection areas
počet	40	40	41	41	41	Number
rozloha (ha)	1 237 213	1 237 213	1 282 811	1 282 811	1 284 806	Area (ha)

¹⁾ viaceré chránené územia sa navzájom prekrývajú, v tabuľke nie sú zarátané ochranné pásma CHÚ

¹⁾ Some of protected territories are overlapping one another, protective zones of protected territories are excluded

T 26–2. Národné parky a chránené krajinné oblasti k 31. 12. 2015¹⁾
 National parks and protected landscape areas as of Dec. 31, 2015¹⁾

Kategória	Názov Name	Plocha (ha) Area (ha)	% plochy SR % of area SR	Category
Národné parky	Tatranský národný park	73 800	1,51	National parks
	Národný park Nízke Tatry	72 842	1,49	
	Veľká Fatra	40 371	0,82	
	Slovenský kras	34 611	0,71	
	Poloniny	29 805	0,61	
	Národný park Malá Fatra	22 630	0,46	
	Muránska planina	20 318	0,41	
	Národný park Slovenský raj	19 763	0,40	
	Pieninský národný park	3 750	0,08	
Chránené krajinné oblasti	Štiavnické vrchy	77 630	1,58	Protected landscape areas
	Kysuce	65 462	1,34	
	Malé Karpaty	64 610	1,32	
	Horná Orava	58 738	1,20	
	Biele Karpaty	44 568	0,91	
	Ponitrie	37 665	0,77	
	Strážovské vrchy	30 979	0,63	
	Záhorie	27 522	0,56	
	Východné Karpaty	25 307	0,52	
	Latorica	23 198	0,47	
	Poľana	20 360	0,42	
	Vihorlat	17 485	0,36	
	Cerová vrchovina	16 771	0,34	
	Dunajské luhy	12 284	0,25	

¹⁾ bez ochranných pásiem chránených území

¹⁾ Excluding protected zones of protected areas

T 26–3. Uložené pokuty
 Penalties

v Eur

EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Za znečisťovanie ovzdušia	76 721	130 191	112 171	73 794	113 836	For air pollution
Na úseku vod. hospodárstva	217 536	230 588	265 019	211 908	223 768	In water management sector
Na úseku odpad.hospodárstva	289 108	261 304	180 645	165 140	256 386	In waste management sector
Na úseku ochrany prírody	71 788	106 800	100 024	95 419	63 526	In sector of nature protection
Na úseku biologickej bezpečnosti	•	•	3 320	8 620	900	In sector of biological security
Na úseku integr. prevencie a kontroly	95 460	110 870	153 530	184 900	205 650	In the field of integr. prevention and control
Za porušenia zákona o obchodovaní s emisnými kvótami	•	1 207 400	2 000	27 500	713 100	For violation of the Act on Emissions Trading

T 26–4. Náklady na ochranu životného prostredia¹⁾
 Environmental expenditures¹⁾

v tis. Eur

Thous. EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Investície na ochranu životného prostredia	269 468	252 115	201 790	246 667	581 739	Environmental investments
z toho						of which:
hradené zo štátnych zdrojov	37 617	46 357	27 009	37 107	73 904	Covered by state budget
hradené zo zahraničných zdrojov ²⁾	73 732	63 839	46 746	39 215	155 877	Covered by foreign investor ²⁾
Bežné náklady na ochranu životného prostredia	515 831	550 649	554 102	547 537	599 435	Current environmental expenditures
Vnútro podnikové náklady	246 308	265 949	271 229	236 474	263 196	Internal expenditures
v tom						of which:
mzdové náklady	60 338	71 911	75 727	77 241	82 665	Salaries
ostatné náklady	185 970	194 038	195 502	159 233	180 530	Others
Náklady organizácie na ochranu život. prostredia hradené iným subjektom	269 523	284 700	282 873	311 062	336 239	External environmental expenditures
v tom						of which:
poplatky a platby štátnym orgánom a organizáciám	43 594	40 651	43 988	51 416	48 095	Charges and payment to public companies
platby súkromným osobám a organizáciám	225 928	244 049	238 885	259 646	288 144	Payment to private persons and companies
Výnosy z ochrany životného prostredia spolu	528 174	596 989	579 535	644 687	716 194	Incomes from the protection of environment total
z toho						of which:
tržby za predaj výrobkov, prístrojov a komponentov	16 036	17 428	10 701	13 019	21 106	Sales of products, instruments and environmental components
tržby za predaj technológií	•	•	•	•	•	Sales of environmental technologies
tržby za poskytnuté služby	329 372	381 595	407 060	465 103	525 385	Provided services on protection

¹⁾ podniky s 20 a viac zamestnancami vrátane nákladov obcí

²⁾ nezahŕňa náklady obcí

¹⁾ Enterprises with 20 and more employees including expenditures of municipalities

²⁾ Excluding expenditures of municipalities

T 26–5. Plocha drevín a ich veková štruktúra k 31. 12. 2015

Tree species area and their age structure as of Dec. 31, 2015

Ukazovateľ	Výmera spolu (ha) Area in total (ha)	z toho / of which:				Indicator
		ihličnaté Coniferous		listnaté Non-coniferous		
		ha Ha	% Per cent	ha Ha	% Per cent	
Plocha drevín	1 935 268	732 345	37,8	1 202 924	62,2	Tree species area
v tom						of which:
do 40 rokov	614 840	253 589	41,2	361 251	58,8	up to 40 years
od 41 do 80 rokov	580 632	214 683	37,0	365 949	63,0	from 41 to 80 years
od 81 do 120 rokov	567 051	192 489	33,9	374 562	66,1	from 81 to 120 years
nad 120 rokov	172 746	71 585	41,4	101 161	58,6	more than 120 years

T 26–6. Poškodenie lesov imisiami k 31. 12. 2015

Damage to forests caused by immissions as of Dec. 31, 2015

v ha					Hectares
Ukazovateľ	Výmera poškodených lesov imisiami Area of damaged forests				Indicator
	spolu Total	pásmo ohrozenia – Zone			
		A	B	C	
Ihličnaté	2 512	48	130	738	Coniferous
z toho					of which:
smrek	1 741	10	57	409	Spruce
jedľa	225	7	36	52	Fir
borovica	315	27	33	103	Pine
ostatné ihličnaté	231	4	4	174	Other coniferous species
Listnaté	565	18	2	327	Non-coniferous
z toho					of which:
buk	439	6	2	256	Beech
dub	3	0	0	0	Oak
javor	3	1	0	0	Maple
hrab	61	0	0	34	Hornbeam
ostatné listnaté	59	11	0	37	Other non-coniferous species

T 26–7. Stupeň poškodenia lesov podľa drevín k 31. 12. 2015

Degree of damage to forests by tree species as of Dec. 31, 2015

Ukazovateľ	Plocha drevín (ha) Area of tree species (ha)	Stupeň poškodenia (%) Degree of damage (per cent)					Indicator
		0	1	2	3	4	
Ihličnaté	732 304	6,3	44,3	47,7	1,4	0,3	Coniferous
z toho							of which:
smrek	452 533	6,4	43,7	48,7	0,7	0,5	Spruce
jedľa	78 613	6,5	47,9	45,6	0,0	0,0	Fir
borovica	131 474	5,6	41,3	49,4	3,7	0,0	Pine
ostatné ihličnaté	69 688	7,5	59,7	31,3	1,5	0,0	Other coniferous species
Listnaté	988 464	20,9	54,8	23,9	0,3	0,1	Non-coniferous
z toho							of which:
buk	643 163	23,5	56,9	19,6	0,0	0,0	Beech
dub	4 097	10,5	57,5	31,6	0,2	0,2	Oak
hrab	113 398	41,1	51,6	6,8	0,5	0,0	Hornbeam
ostatné listnaté	181 339	14,1	41,2	42,0	1,9	0,8	Other non-coniferous species

T 26–8. Poškodenie lesov abiotickými a biotickými činiteľmi k 31. 12. 2015

Damage of forests caused by abiotic and biotic factors as of Dec. 31, 2015

Ukazovateľ	Spolu Total	z toho		Indicator
		of which:		
		ihličnaté Coniferous	listnaté Non- coniferous	
Poškodenie abiotickými škodlivými činiteľmi	3 593 407	2 069 363	1 524 044	Damage caused by abiotic injurious factors
v tom				of which:
sucho	168 786	89 631	79 155	Drought
vietor	3 312 825	1 930 218	1 382 607	Wind
sneh	80 346	44 035	36 311	Snow
záplavy	333	108	225	Floods
iné abiotické	31 117	5 371	25 746	Other abiotic
Poškodenie biotickými škodlivými činiteľmi	1 563 287	1 531 499	31 788	Damage caused by biotic injurious factors
hubové ochorenia	126 007	110 682	15 325	Fungal diseases
v tom				of which:
hniloby	9 534	5 133	4 401	Rots
tracheomykózy	•	•	•	Tracheomycosis
iné hubové ochorenia	116 473	105 549	10 924	Other fungal diseases
zver	10 380	1 095	9 285	Game
v tom				of which:
odhryz výhonkov	•	•	•	Browsing
obhryz a lúpanie	•	•	•	Bark stripping and peeling
hmyzí škodcovia	1 419 843	1 414 086	5 757	Insect pests
v tom				of which:
listožravý a cicavý hmyz	198	80	118	Leaf-eating insect
podkôrný a drevokazný hmyz	1 419 645	1 414 006	5 639	Ligniperdous insect
iné biotické	7 057	5 636	1 421	Other biotic

T 26–9. Údaje o poľovných revíroch k 31. 12.

Data on hunting grounds as of Dec. 31

Ukazovateľ	Rozloha				Indicator
	Area				
	2012	2013	2014	2015	
Poľovné revíry spolu	4 401 166	4 396 447	4 454 253	4 427 344	Hunting ground in total
v tom na					of which on:
poľnohospodárskej pôde	2 355 315	2 339 936	2 360 988	2 335 180	Agricultural land
lesnej pôde	1 973 038	1 980 679	1 976 004	1 973 516	Forest land
vodných plochách	51 374	52 219	51 877	53 121	Water area
iných pozemkoch	21 439	23 613	65 384	65 527	Other land

T 26–10. Lov a jarný kmeňový stav zveri
 Hunting and spring stock of game

v kusoch

Pieces

Ukazovateľ	Lov zveri Game hunting			Jarný kmeňový stav k 31. 3. Spring stock of game as of March 31			Indikator
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	
Úžitková zver							Commercial game
z toho							of which:
Jeleň	30 650	31 493	31 988	62 784	62 781	65 126	Deer
Daniel škrvniť	7 261	7 405	8 558	14 410	14 771	15 807	Fallow deer
Muflón	4 991	5 417	5 116	13 524	12 846	13 350	Mouflon
Srnec hôrny	32 492	32 737	24 748	108 955	107 425	106 906	Roe deer
Sviňa divá	44 549	55 661	54 401	40 941	40 405	41 591	Wild boar
Zajac poľný	15 332	17 262	14 126	175 423	160 231	161 469	Brown hare
Jarabica poľná	796	2 667	1 405	6 128	5 797	5 092	Grey partridge
Bažant	81 033	86 995	82 086	159 018	154 593	159 410	Pheasant
Kamzík	9	5	11	976	995	1 204	Chamois
Hlucháň	0	0	0	1 166	1 136	1 097	Capercaillie
Tetrov	0	0	0	780	801	735	Black grouse
Hus divá	397	368	298	•	11 437	8 002	Wild goose
Sluka lesná	31	15	13	•	152	•	Woodcock
Morka divá	•	17	18	•	45	42	Wild turkey-hen
Jariabok	19	7	4	3 286	2 783	2 781	Hazel grouse
Škodná zver srstnatá							Furred predators
z toho							of which:
Medveď	20	20	37	2 069	2 062	2 011	Bear
Vlk	28	56	43	2 102	2 123	2 165	Wolf
Rys	0	0	0	1 717	1 668	1 717	Lynx
Líška	15 873	19 149	20 185	•	•	33 177	Fox
Mačka divá	0	0	0	3 212	3 305	3 558	Wild cat
Jazvec	969	982	1 152	•	10 454	11 035	Badger
Vydra	•	•	•	•	•	•	Otter
Kuna skalná	362	423	379	•	10 754	10 854	Rock marten
Kuna lesná	306	396	342	•	11 082	11 086	Marten
Tchor tmavý	83	73	73	•	4 038	2 625	Polecat
Ondatra	•	33	7	•	•	4 239	Muskrat
Škodná zver pernatá							Predacious birds
z toho							of which:
Jastrab veľký	•	•	•	•	•	•	Goshawk
Sojka	1 711	2 144	1 817	•	•	36 811	Jay-bird
Straka	5 256	6 024	5 102	•	•	35 277	Magpie

T 26–11. Komunálny odpad z obcí podľa druhu odpadu za rok 2015
 Municipal waste by type of waste in 2015

v t

Tons

Názov odpadu	Odpad				Name of waste
	spolu	zhodno- covaný	zneškod- ňovaný	zhromaž- ďovaný	
	Waste				
	Total	Recovered	Disposed	Temporary stored	
Odpad spolu	1 888 455,6	573 526,0	1 304 075,7	10 854,0	Waste in total
v tom					of which:
Drobný stavebný odpad z obcí	104 274,8	23 642,8	77 903,0	2 729,0	Construction waste from municipalities
Papier a lepenka	57 853,9	57 260,5	21,6	571,8	Paper and cardboard
Sklo	43 161,1	41 537,5	61,9	1 561,6	Glass
Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	4 755,4	4 732,0	0,0	23,4	Biodegradable kitchen and canteen waste
Šatstvo	3 615,0	3 124,1	70,5	420,4	Clothes
Textílie	392,6	281,7	5,0	105,9	Textiles
Rozpúšťadlá	15,9	11,9	3,4	0,6	Solvents
Kyseliny	1,2	0,1	1,1	0,0	Acids
Zásady	0,4	0,1	0,1	0,1	Alkalines
Fotochemické látky	0,2	0,0	0,2	–	Photochemicals substances
Pesticídy	6,0	0,5	5,1	0,4	Pesticides
Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	54,4	53,0	0,5	0,9	Fluorescent tubes and other mercury – containing waste
Vyradené zariadenia obsahujúce chlór-fluórované uhľovodíky	2 012,8	1 976,5	0,8	35,5	Discarded equipment containing chlorofluorocarbons
Jedlé oleje a tuky	449,7	435,7	0,1	13,9	Edible oil and fat
Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	93,3	88,6	1,6	3,2	Oil and fat other than mentioned in 20 01 25
Farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	311,0	20,3	281,1	9,6	Paint, adhesives and resins containing dangerous substances
Farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	9,3	0,9	8,4	–	Paint, adhesives and resins other than mentioned in 20 01 27

T 26–11. Komunálny odpad z obcí podľa druhu odpadu za rok 2015
 Municipal waste by type of waste in 2015
pokračovanie
v tContinuation
Tons

Názov odpadu	Odpad				Name of waste
	spolu	zhodno- covaný	zneškod- ňovaný	zhromaž- ďovaný	
	Waste				
	Total	Recovered	Disposed	Temporary stored	
Detergenty obsahujúce nebezpečné látky	23,5	21,7	1,7	0,1	Detergents containing dangerous substances
Detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	38,1	16,0	22,2	–	Detergents other than mentioned in 20 01 29
Cytotoxické a cytostatické liečivá	0,2	0,0	0,1	0,0	Cytotoxic and cytostatic medicines
Liečivá iné ako uvedené v 20 01 31	9,4	9,3	0,2	0,0	Medicines other than mentioned in 20 01 31
Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, –02,–03	436,3	347,8	0,0	88,5	Batteries and accumulators included in 16 06 01,–02,–03
Batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	17,9	17,8	0,0	0,1	Batteries and accumulators other than mentioned in 20 01 33
Vyradené elektrické a elektronické zariadenia obsahujúce nebezpečné časti	2 618,4	2 563,7	1,4	53,3	Discarded electrical and electronic equipment containing hazardous components
Vyradené elektrické, elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 35	3 486,7	3 393,6	4,3	88,8	Discarded electrical, electronic equipment other than mentioned in 20 01 35
Drevo obsahujúce nebezpečné látky	0,0	0,0	0,0	0,0	Wood containing dangerous substances
Drevo iné ako uvedené v 20 01 37	6 767,7	6 542,7	0,0	225,0	Wood other than mentioned in 20 01 37
Plasty	29 863,6	28 958,1	34,6	870,9	Plastics
Kovy	30 048,8	29 541,3	0,5	507,0	Metals

T 26–11. Komunálny odpad z obcí podľa druhu odpadu za rok 2015
 Municipal waste by type of waste in 2015
dokončenie
v tEnd of table
Tons

Názov odpadu	Odpad				Name of waste
	spolu	zhodno- covaný	zneškod- ňovaný	zhromaž- ďovaný	
	Waste				
	Total	Recovered	Disposed	Temporary stored	
Odpady z vymetania komínov	75,1	0,0	75,1	–	Wastes from chimney sweeping
Odpady inak nešpecifikované	1 167,7	26,9	1 129,2	11,6	Wastes not otherwise specified
Biologicky rozložiteľný odpad	133 582,4	133 582,4	0,0	–	Biodegradable waste
Zemina a kamenivo	7 729,2	2 281,6	5 447,6	–	Soil and stones
Iné biologicky nerozložiteľné odpady	2 699,9	93,9	2 555,4	50,6	Other non- biodegradable wastes
Zmesový komunálny odpad	1 193 687,8	165 277,7	1 026 499,4	1 910,8	Mixed municipal waste
Odpad z trhovísk	707,0	572,5	134,5	–	Waste from markets
Odpad z čistenia ulíc	32 175,3	4 682,8	27 485,2	7,3	Street-cleaning
Kal zo septikov	–	–	–	–	Septic tank sludge
Odpad z čistenia kanalizácie	676,5	429,5	207,0	40,0	Waste from sewage cleaning
Veľkorozmerný odpad	192 987,2	31 696,0	160 337,0	954,2	Bulky waste
Obaly z papiera a lepenky	7 303,6	7 099,0	168,7	35,9	Paper and cardboard packaging
Obaly z plastov	4 794,7	4 716,2	7,2	71,4	Plastic packaging
Obaly z dreva	749,8	736,7	0,1	13,0	Wooden packaging
Obaly z kovu	784,2	759,5	1,2	23,6	Metallic packaging
Kompozitné obaly	1 931,0	1 858,8	35,2	37,0	Composite
Zmiešané obaly	3 260,5	1 743,2	1 392,6	124,7	Mixed packaging
Obaly zo skla	10 356,7	10 262,5	18,7	75,5	Glass packaging
Obaly z textilu	1,6	0,0	1,6	–	Textile packaging
Obaly s nebezpečnými	135,3	9,0	124,3	2,0	Dangerous substances
Kovové obaly s nebezpečným tuhým materiálom	27,6	1,1	26,5	–	Metallic packaging with dangerous solid matrix
Opotrebované pneumatiky	3 305,3	3 118,6	0,0	186,8	Used tires

T 26–12. Komunálny odpad z obcí podľa podskupín katalógu odpadov
 Municipal waste generation by subgroup of Waste Catalogue

v t					Tons
Podskupina	2012	2013	2014	2015	Subgroup
Komunálny odpad spolu	1 750 775	1 744 429	1 830 167	1 888 456	Municipal waste in total
v tom					of which:
separovane zbierané zložky komun. odpadov	165 607	168 088	190 589	219 936	Separately collected fractions of waste
odpady zo záhrad a parkov	106 970	108 424	131 972	144 011	Garden and park waste
iné komunálne odpady	1 383 992	1 368 131	1 410 424	1 420 234	Other municipal waste
drobné stavebné odpady	94 206	99 786	97 182	104 275	Change demolitions waste

T 26–13. Odpad podľa ekonomických činností
 Waste by economic activities

v t				Tons
SK NACE Rev. 2	2013	2014	2015	SK NACE Rev. 2
Odpad spolu	8 114 592	7 223 490	8 674 942	Total waste
v tom				of which:
A Poľnohospodárstvo	265 605	577 480	607 021	A Agriculture
z toho				of which:
01 pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	231 885	549 870	578 466	01 crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	383 825	289 111	317 108	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	2 428 589	2 641 546	3 298 830	C Manufacturing
D Dod. elektriny, plynu, pary	898 004	537 055	605 606	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody, odpady	829 662	1 023 231	652 405	E Water supply, waste
F Stavebníctvo	1 995 352	1 391 107	2 086 242	F Construction
G Veľkoobchod a maloobchod	425 977	357 614	661 564	G Wholesale and retail trade
H Doprava a skladovanie	147 737	101 636	130 144	H Transportation and storage
I Ubytov. a stravov. služby	10 398	3 577	3 820	I Accommod., food services
J Informácie a komunikácia	3 361	2 839	3 669	J Information, communication
K Finanč. a poisťov. činnosti	367	518	661	K Financ., insur. activities
L Činnosti v obl. nehnuteľností	156 781	31 440	41 205	L Real estate activities
M Odborné, ved. a techn. činn.	177 166	80 840	86 132	M Profession., techn. activ.
N Administratívne služby	24 452	11 146	18 346	N Administrative services
O Verej. správa, soc. zabezp.	25 312	5 216	65 421	O Public admin., social secur.
P Vzdelávanie	875	1 042	2 882	P Education
Q Zdravotníctvo, soc. pomoc	264 793	139 441	81 911	Q Human health
R Umenie, zábava, rekreácia	9 352	637	594	R Arts, recreation
S Ostatné činnosti	1 481	1 333	11 378	S Other service activities
X Nezaradené v SK NACE	65 503	26 684	–	X Non-allocated in SK NACE category

T 26–14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti – oxidy dusíka
Emissions of pollutants by economic activity – nitrogen oxides

v tis. t/rok

Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie	78,8	74,5	69,7	69,2	72,1	Total industrial emissions
z toho						of which:
A Poľnohospodárstvo	2,5	2,7	3,0	3,3	3,4	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	2,5	2,7	3,0	3,3	3,4	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	23,8	23,1	22,0	21,8	22,6	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	5,1	4,6	4,5	4,5	5,1	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	1,6	1,5	1,3	1,2	1,1	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	0,8	0,8	0,6	0,8	0,8	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	1,1	1,3	1,2	0,9	0,9	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	6,0	6,4	5,4	5,5	5,5	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	8,2	7,2	7,9	7,7	7,9	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronic. výrobkov, strojov a zariadení	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	13,0	12,6	10,9	10,1	9,3	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospodárstvo.; odstraňovanie odpadu	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	32,0	29,2	26,9	27,0	28,9	H Transportation and storage
G,I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	7,2	6,6	6,5	6,6	7,4	G,I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	12,8	13,0	13,6	13,4	12,1	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	4,8	4,8	5,3	5,0	4,4	Transport
kúrenie	8,1	8,2	8,2	8,3	7,7	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti – oxid siričitý
Emissions of pollutants by economic activity – sulphur dioxide

1. pokračovanie
v tis. t/rok

1st continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie v tom	68,1	65,6	54,3	50,2	43,1	Total industrial emissions of which:
A Poľnohospodárstvo z toho	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	A Agriculture of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba z toho Výroba	13,3	13,7	13,5	12,7	12,7	C Manufacture of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koks a rafinovaných výrobkov	1,5	1,6	1,4	1,6	1,7	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gummy a plastových výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	1,0	1,1	1,1	0,9	0,9	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	10,0	10,2	10,3	9,4	9,2	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronic. výrobkov, strojov a zariadení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	54,4	51,5	40,4	37,0	29,9	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospo- dárstvo.; odstraňovanie odpadu	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	H Transportation and storage
G, I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	G, I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností z toho	3,4	3,1	3,2	3,2	2,2	Households air emissions of which:
doprava	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Transport
kúrenie	3,4	3,1	3,2	3,2	2,2	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti – amoniak

Emissions of pollutants by economic activity – ammonia

2. pokračovanie
v tis. t/rok2nd continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie	35,7	35,2	36,5	36,9	36,5	Total industrial emissions
v tom						of which:
A Poľnohospodárstvo	35,1	34,4	35,7	36,2	35,8	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	35,1	34,4	35,7	36,2	35,7	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,0	–	–	–	0,0	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	–	–	–	–	–	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	-	0,0	0,0	0,0	0,0	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospodárstvo.; odstraňovanie odpadu	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	H Transportation and storage
G, I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	G, I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	Transport
kúrenie	–	–	–	–	–	Heating
iné	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	Others

T 26–14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti – nemetánové prchavé organické látky
Emissions of pollutants by economic activity – non-methane volatile organic compounds

3. pokračovanie
v tis. t/rok

3rd continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie v tom	100,9	101,1	93,8	85,9	86,7	Total industrial emissions of which:
A Poľnohospodárstvo z toho	19,9	19,0	20,1	19,1	19,8	A Agriculture of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	19,9	19,0	20,1	19,1	19,8	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	4,2	4,2	3,6	4,1	3,8	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba z toho Výroba	63,4	64,7	57,4	48,5	50,3	C Manufacture of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	8,8	8,9	8,9	4,5	5,0	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	4,1	4,0	3,6	4,1	3,7	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	12,9	11,6	11,9	3,8	3,7	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	1,1	2,2	0,9	1,1	1,0	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	3,9	5,0	3,5	3,7	3,8	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	4,6	4,8	4,0	4,5	4,7	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	6,2	7,3	5,4	6,1	6,3	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	16,6	15,7	14,4	16,0	16,9	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	2,2	2,2	1,9	2,1	2,3	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	0,6	0,5	0,5	0,5	0,8	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospo- dárstvo.; odstraňovanie odpadu	7,0	7,4	7,3	8,7	6,9	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	F Construction
H Doprava a skladovanie	3,4	3,1	2,9	2,8	2,8	H Transportation and storage
G,I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	1,8	1,7	1,6	1,7	1,8	G,I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností z toho:	19,4	19,9	19,8	19,7	18,8	Households air emissions of which:
doprava	3,8	3,3	3,1	2,9	2,3	Transport
kúrenie	11,2	12,1	12,2	12,4	12,0	Heating
iné	4,5	4,5	4,5	4,4	4,4	Others

T 26–14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti – oxid uhoľnatý
Emissions of pollutants by economic activity – carbon monoxide

4. pokračovanie
v tis. t/rok

4th continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie	154,3	163,0	159,1	155,9	170,6	Total industrial emissions
v tom						of which:
A Poľnohospodárstvo	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	126,6	137,7	134,1	131,4	148,0	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	1,9	1,8	1,7	1,6	1,7	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,9	0,7	0,7	0,5	0,5	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	0,8	0,8	0,8	1,1	1,0	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	0,8	0,6	1,2	0,7	0,7	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	15,2	14,7	12,8	11,2	12,9	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	105,9	117,7	115,8	115,1	129,6	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	0,3	0,2	0,1	0,2	0,4	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	3,2	3,3	3,7	3,8	3,7	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospodárstvo.; odstraňovanie odpadu	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	F Construction
H Doprava a skladovanie	21,0	18,6	17,8	17,2	15,5	H Transportation and storage
G,I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	3,1	3,1	3,0	3,0	2,9	G,I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	66,0	63,7	63,0	62,1	54,3	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	30,0	25,9	24,9	23,6	18,6	Transport
kúrenie	36,0	37,7	38,2	38,5	35,7	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

**T 26–14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti –
prachové častice PM₁₀**
Emissions of pollutants by economic activity – particulates matters PM₁₀

5. pokračovanie
v tis. t/rok

5th continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie	8,5	8,0	8,1	7,9	8,0	Total industrial emissions
v tom						of which:
A Poľnohospodárstvo	3,1	3,0	3,1	3,0	3,2	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	3,1	3,0	3,1	3,0	3,2	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	2,3	2,2	2,2	2,3	2,1	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koks a rafinovaných výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	0,8	0,9	0,8	0,8	0,7	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospodárstvo.; odstraňovanie odpadu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	1,7	1,4	1,4	1,4	1,4	H Transportation and storage
G,I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	G,I – U Services, Science, Educat., Culture, Art, Sport, Other
Emisie k domácností	24,7	27,0	27,2	27,7	26,7	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	Transport
kúrenie	24,5	26,7	26,9	27,5	26,5	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–14. Emisie znečisťujúcich látok podľa druhu ekonomickej činnosti – jemné prachové častice PM_{2,5}
Emissions of pollutants by economic activity – fine particulate matters PM_{2,5}

dokončenie
v tis. t/rok

End of table
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie	4,3	3,9	3,9	3,8	3,8	Total industrial emissions
v tom						of which:
A Poľnohospodárstvo	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	1,6	1,4	1,4	1,4	1,4	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospodárstvo.; odstraňovanie odpadu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	1,4	1,1	1,1	1,1	1,1	H Transportation and storage
G, I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	G, I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	22,6	24,8	25,0	25,6	24,5	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	Transport
kúrenie	22,4	24,6	24,7	25,3	24,3	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–15. Emisie skleníkových plynov podľa druhu ekonomickej činnosti – oxid uhličitý z fosilných palív
Emissions of greenhouse gases by economic activity – carbon dioxide from fossil fuels

v tis. t/rok

Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie	33 062,7	33 221,5	30 831,8	30 491,7	29 062,8	Total industrial emissions
v tom						of which:
A Poľnohospodárstvo	154,9	152,5	148,3	171,7	169,2	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	117,6	120,9	118,3	136,2	136,4	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	688,5	671,7	669,0	627,1	668,1	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	18 257,7	19 378,5	17 492,7	17 410,5	17 598,0	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	850,7	823,4	797,9	804,3	859,3	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilů, odevov, kože	43,5	44,1	41,6	36,9	58,8	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	7,8	7,9	7,4	8,2	9,0	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	386,5	368,8	298,0	415,8	468,0	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	9,7	9,2	7,4	10,4	11,7	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	2 251,0	2 223,3	2 097,3	2 062,8	1 841,7	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	1 806,7	2 094,3	1 862,5	1 983,8	1 685,7	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	21,9	25,3	22,5	24,0	20,4	21 pharmaceutical products
22 gummy a plastových výrobkov	16,0	16,9	15,9	16,4	14,8	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	3 212,9	3 660,1	3 360,1	3 364,6	3 643,4	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	8 294,2	8 769,4	7 700,0	7 388,8	7 654,6	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	219,1	202,0	265,5	165,0	222,9	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	327,2	327,5	296,6	331,8	327,6	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	160,6	162,2	152,4	192,6	157,1	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	650,1	643,9	567,6	605,0	623,1	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	6 216,8	6 372,9	6 075,4	5 613,2	4 632,4	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospodárstvo.; odstraňovanie odpadu	61,0	75,6	72,9	59,2	56,8	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	113,2	130,7	124,6	142,0	128,4	F Construction
H Doprava a skladovanie	4 965,9	4 611,3	4 209,9	4 277,9	3 949,5	H Transportation and storage
G,I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	2 604,7	1 828,4	2 039,0	2 190,1	1 860,4	G,I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	5 318,2	4 655,1	5 032,0	4 899,9	4 320,6	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	1 765,6	1 753,3	1 932,8	1 812,2	1 669,4	Transport
kúrenie	3 552,6	2 901,8	3 099,2	3 087,8	2 651,2	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–15. Emisie skleníkových plynov podľa druhu ekonomickej činnosti – oxid uhličitý z biomasy

Emissions of greenhouse gases by economic activity – carbon monoxide biomass

1. pokračovanie
v tis. t/rok1st continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie v tom	3 811,0	4 269,9	4 729,7	4 950,7	5 568,2	Total industrial emissions of which:
A Poľnohospodárstvo	5,1	26,4	67,0	94,3	72,6	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	5,1	26,4	67,0	94,2	72,6	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,2	0,3	0,4	0,3	0,4	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	2 676,4	2 826,1	2 921,0	2 723,2	2 736,3	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	2,2	1,0	1,1	2,8	1,8	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,2	0,2	0,3	0,4	0,2	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	143,2	190,3	262,9	234,4	238,3	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	2 349,9	2 385,5	2 324,3	2 148,4	2 065,7	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	–	–	–	–	–	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	0,4	0,8	0,4	0,5	0,3	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	0,4	1,0	4,7	3,6	16,4	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	–	–	–	–	–	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	–	–	–	–	–	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	87,6	122,0	169,8	167,3	202,2	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	18,0	21,9	21,8	18,6	17,5	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	1,5	11,6	17,0	20,7	72,4	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	40,9	49,0	59,8	84,0	57,1	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	32,0	42,6	58,8	42,6	64,6	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	–	–	–	–	–	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	487,5	604,6	966,2	1 332,0	1 611,2	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospo- dárstvo.; odstraňovanie odpadu	207,9	261,3	237,9	224,0	468,8	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	2,4	3,2	4,5	4,0	4,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	310,4	342,4	339,1	359,0	461,3	H Transportation and storage
G,I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	121,1	205,6	193,6	214,0	213,5	G,I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	1 723,8	2 063,6	2 142,6	2 244,9	2 278,7	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	–	–	–	–	–	Transport
kúrenie	1 723,8	2 063,6	2 142,6	2 244,9	2 278,7	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–15. Emisie skleníkových plynov podľa druhu ekonomickej činnosti – oxid dusný
Emissions of greenhouse gases by economic activity – nitrous oxide

2. pokračovanie
v tis. t/rok

2nd continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie v tom	9,5	8,0	7,8	7,7	7,7	Total industrial emissions of which:
A Poľnohospodárstvo	5,5	5,6	5,7	6,0	6,0	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	5,5	5,6	5,7	6,0	6,0	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	3,3	1,8	1,4	1,0	0,9	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koks a rafinovaných výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	2,9	1,3	1,0	0,4	0,5	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	–	–	–	–	–	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronic. výrobkov, strojov a zariadení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospo- dárstvo.; odstraňovanie odpadu	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	H Transportation and storage
G, I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	G, I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Transport
kúrenie	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–15. Emisie skleníkových plynov podľa druhu ekonomickej činnosti – metán

Emissions of greenhouse gases by economic activity – methane

3. pokračovanie
v tis. t/rok3rd continuation
Thousand tons/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie v tom	181,2	184,4	168,3	175,1	167,4	Total industrial emissions of which:
A Poľnohospodárstvo	49,4	48,7	50,2	50,1	49,6	A Agriculture
z toho						of which:
01 Pestovanie plodín, chov zvierat, poľovníctvo	49,4	48,7	50,2	50,1	49,5	01 Crop, animal production and hunting
B Ťažba a dobývanie	15,4	16,4	16,1	16,3	15,4	B Mining and quarrying
C Priemyselná výroba	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	C Manufacture
z toho Výroba						of which: Manufacture of
10-12 potravín, nápojov, tabaku	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	10-12 food products, beverages, t.
13-15 textilu, odevov, kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13-15 textiles, w. apparel., leather
16 spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku; iné	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 wood and products of wood and cork; straw, plaiting materials
17 papiera a celulózy	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	17 paper and paper products
18 tlač a reprodukcia médií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 printing, reproduction of media
19 koksu a rafinovaných výrobkov	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	19 coke, refined petrol. products
20 chemikálií a chem. výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 chemicals and chem. products
21 farmaceutických výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 pharmaceutical products
22 gumy a plastových výrobkov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 rubber and plastic products
23 nekovových minerál. výrobkov	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	23 non-metallic mineral products
24 základných kovov	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	24 basic metals
25 kovových konštrukcií	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	25 fabricated metal products
26-28 počítačových, elektronick. výrobkov, strojov a zariadení	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26-28 computer, electronic products, machinery, equipment
29-30 motorových a ostat. vozidiel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29-30 motor vehicles and others
31-33 nábytku, šperkov a iné	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31-33 furniture, jewellery and other
D Dodávka elektriny, plynu a pary	0,3	0,4	0,5	0,5	0,7	D Electricity, gas supply
E Dodávka vody; odpadové hospo- dárstvo.; odstraňovanie odpadu	55,0	56,0	57,1	57,0	57,9	E Water supply; sewerage, waste management, remediation act.
F Stavebníctvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	F Construction
H Doprava a skladovanie	60,1	61,8	43,4	49,8	42,7	H Transportation and storage
G,I – U Služby, Veda, Vzdelávanie, Kultúra, Umenie, Šport, Iné.	0,3	0,2	0,2	0,5	0,4	G,I – U Services, Science, Education, Culture, Art, Sport, Other
Emisie z domácností	7,1	7,2	8,1	7,2	7,1	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Transport
kúrenie	6,9	6,9	7,8	6,9	6,9	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–15. Emisie skleníkových plynov podľa druhu ekonomickej činnosti – fluórované plyny (F-plyny)
Emissions of greenhouse gases by economic activity – fluorocarbons (F-gases)

dokončenie
v tis. t CO₂ ekvivalent/rok

End of table
Thousand tons CO₂-equivalents/year

SK NACE Rev. 2	2010	2011	2012	2013	2014	SK NACE Rev. 2
Celkové priemyselné emisie	559,1	546,8	559,1	549,6	557,2	Total industrial emissions
z toho						of which:
C Priemyselná výroba	71,9	75,7	101,9	89,6	73,5	C Manufacturing
D Dodávka elektriny, plynu a pary	80,6	92,6	70,9	67,1	71,6	D Electricity, gas supply
F Stavebníctvo	2,3	2,4	2,8	2,3	2,2	F Construction
H Doprava a skladovanie	174,6	154,8	137,8	130,6	150,4	H Transportation and storage
I Ubytovacie a stravovacie služby	203,4	193,0	218,1	232,2	231,3	I Accommodation, food services
N Administratívne a podporné služby	18,6	19,9	19,1	18,8	19,0	N Administrative and support service activities
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	7,8	8,4	8,5	8,9	9,2	Q Human health, social work activities
Emisie z domácností	15,2	16,0	17,9	17,7	14,1	Households air emissions
z toho						of which:
doprava	13,8	13,3	14,5	13,8	11,1	Transport
kúrenie	1,4	2,7	3,4	4,0	3,0	Heating
iné	–	–	–	–	–	Others

T 26–16. Emisie a merné emisie v okresoch s najväčšími mernými emisiami v roku 2015¹⁾
 Emissions and weighted emissions in districts according to the highest amount of weighted emissions in 2015¹⁾

Znečisťujúca látka Okres	(t/rok) (Tons/year)	(t/rok/km ²) (Tons/year/km ²)	Pollutant District
Tuhé emisie			Particulates
Košice	3 510,93	14,40	Košice
Námestovo	1 179,23	1,71	Námestovo
Čadca	1 190,16	1,56	Čadca
Kysucké Nové Mesto	265,15	1,53	Kysucké Nové Mesto
Bytča	413,30	1,47	Bytča
Ilava	501,75	1,40	Ilava
Púchov	524,03	1,40	Púchov
Ružomberok	838,59	1,30	Ružomberok
Považská Bystrica	598,77	1,29	Považská Bystrica
Žilina	1 028,29	1,26	Žilina
Oxid siričitý (SO₂)			Sulphur dioxide (SO₂)
Košice	7 742,48	31,77	Košice
Prievidza	24 779,68	25,82	Prievidza
Bratislava	2 283,60	6,21	Bratislava
Žiar nad Hronom	2 377,06	4,59	Žiar nad Hronom
Vranov nad Topľou	1 560,31	2,03	Vranov nad Topľou
Zvolen	660,47	0,87	Zvolen
Dolný Kubín	389,79	0,79	Dolný Kubín
Žarnovica	321,55	0,76	Žarnovica
Žilina	512,85	0,63	Žilina
Martin	453,46	0,62	Martin
Oxidy dusíka (NO_x)			Nitrogen oxides (NO_x)
Košice	8 611,08	35,33	Košice
Bratislava	2 306,34	6,27	Bratislava
Prievidza	3 596,97	3,75	Prievidza
Ilava	1 071,00	2,99	Ilava
Šaľa	686,66	1,93	Šaľa
Malacky	1 797,41	1,89	Malacky
Ružomberok	1 174,30	1,82	Ružomberok
Žiar nad Hronom	835,59	1,61	Žiar nad Hronom
Revúca	1 074,24	1,47	Revúca
Trenčín	980,51	1,45	Trenčín
Oxid uhoľnatý (CO)			Carbon monoxide (CO)
Košice	114 351,78	469,15	Košice
Žiar nad Hronom	15 104,15	29,18	Žiar nad Hronom
Ilava	3 064,23	8,55	Ilava
Trenčín	3 983,67	5,90	Trenčín
Revúca	3 078,70	4,22	Revúca
Žilina	2 822,82	3,46	Žilina
Dolný Kubín	1 319,43	2,68	Dolný Kubín
Bratislava	812,01	2,21	Bratislava
Námestovo	1 503,23	2,18	Námestovo
Čadca	1 634,98	2,15	Čadca

¹⁾ len zo stacionárnych zdrojov

¹⁾ From stationary sources only

T 26–17. Imisie vo vybraných lokalitách v roku 2015 – priemerné ročné koncentrácie
 Immissions in selected localities in 2015 – annual average concentrations

v $\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$			
Monitorovacia stanica Monitoring station	Tuhé častice Particulate matter (PM_{10})	Oxid dusičitý Nitrogen dioxide (NO_2)	Oxid uhoľnatý ¹⁾ Carbon monoxide ¹⁾ (CO)	Benzén Benzene (CH)
Bratislava, Kamenné nám.	24,2	•	•	•
Bratislava, Trnavské mýto	31,7	48,9	2 155	1,6
Bratislava, Jeseniouva	23,5	17,2	•	•
Bratislava, Mamateyova	26,6	26,5	•	•
Košice, Amurská	22,8	•	•	•
Košice, Štefánikova	33,2	18,0	•	2,0
Banská Bystrica, Štefánikovo nábr.	31,9	36,5	1 877	1,3
Jelšava, Jesenského	30,5	•	•	•
Hnúšťa, Hlavná	25,8	•	•	•
Zvolen, J. Alexyho	20,3	•	•	•
Žiar n/Hron., Jilemnického	20,9	•	•	•
Malacky, Mierové nám.	25,5	18,9	2 123	1,2
Veľká Ida, Letná	42,8	•	3 564	•
Strážske, Mierová	25,7	•	•	•
Krompachy, SNP	28,8	12,0	2 239	1,8
Nitra, Štúrova	27,3	32,1	2 023	2,1
Nitra, Janíkovce	35,5	11,3	•	•
Humenné, Nám. slobody	•	•	•	•
Prešov, Arm. gen. L. Svobodu	29,7	42,4	1 770	1,6
Vranov nad Topľou, M. R. Štefánika	24,5	•	•	•
Prievidza, Malonecpalská	25,6	•	•	•
Bystričany, Rozvodňa SSE	29,6	•	•	•
Handlová, Morovianska cesta	25,4	•	•	•
Trenčín, Hasičská	31,4	24,0	1 750	0,7
Senica, Hviezdoslavova	27,7	•	•	•
Trnava, Kollárova	28,1	41,4	2 449	2,1
Martin, Jesenského	25,5	24,9	1 961	0,7
Ružomberok, Riadok	31,0	•	•	•
Žilina, Obežná	30,3	17,8	•	•

¹⁾ maximálna hodnota 8 hodinového kĺzavého priemeru

¹⁾ Maximum value of the 8 hour moving average

T 26–18. Počty prekročení imisných limitov v roku 2015
 Numbers of exceedances of immission limit values in 2015

Monitorovacia stanica Monitoring station	Tuhé častice Particulate matter (PM ₁₀)	Oxid siričitý Sulphur dioxide (SO ₂)		Oxid dusičitý Nitrogen dioxide (NO ₂)
	prekročenie denného limitu Exceeded daily limit	prekročenie denného limitu Exceeded daily limit	prekročenie hod. limitu Exceeded hourly limit	prekročenie hod. limitu Exceeded hourly limit
Bratislava, Kamenné nám.	16	•	•	•
Bratislava, Trnavské mýto	40	•	•	–
Bratislava, Jeséniova	12	•	•	–
Bratislava, Mamateyova	11	–	–	–
Košice, Amurská	1	•	•	•
Košice, Štefánikova	30	•	•	–
Banská Bystrica, Štefánikovo nábr.	41	–	–	–
Jelšava, Jesenského	39	•	•	•
Hnúšťa, Hlavná	11	•	•	•
Zvolen, J. Alexyho	3	•	•	•
Žiar n/Hron., Jilemnického	2	•	•	•
Malacky, Mierové nám.	7	–	–	–
Veľká Ida, Letná	71	•	•	•
Strážske, Mierová	11	•	•	•
Krompachy, SNP	30	–	–	–
Nitra, Štúrova	7	–	–	–
Nitra, Janíkovce	20	•	•	–
Humenné, Nám. slobody	•	•	•	•
Prešov, Arm. gen. L. Svobodu	24	•	•	–
Vranov nad Topľou, M. R. Štefánika	7	–	–	•
Prievidza, Malonecpalská	9	–	–	•
Bystričany, Rozvodňa SSE	9	–	–	•
Handlová, Morovianska cesta	14	–	–	•
Trenčín, Hasičská	43	–	–	–
Senica, Hviezdoslavova	14	–	–	•
Trnava, Kollárova	12	•	•	14
Martin, Jesenského	17	•	•	–
Ružomberok, Riadok	27	–	–	•
Žilina, Obežná	32	•	•	–
Limitná hodnota (µg/m ³) Limit value (µg/m ³)	50	125	350	200
Povolený počet prekročení Allowable number of exceedances	35	3	24	18

T 26–19. Regionálne znečistenie ovzdušia v roku 2015
 Regional air pollution in 2015

v $\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$			
Regionálna monitorovacia stanica	Oxid siričitý-S Sulphur dioxide-S	Oxidy dusíka-N Nitrogen oxides-N	Sírany-S v atmosférickom aerosole ¹⁾ Sulphates-S in atmospheric aerosol ¹⁾	Regional monitoring station
CHOPOK ročný priemer denné maximum	0,46 2,62	0,92 4,00	0,33 3,97	CHOPOK Annual average Daily maximum
STARÁ LESNÁ ročný priemer denné maximum	• •	• •	• •	STARÁ LESNÁ Annual average Daily maximum
TOPOLNÍKY ročný priemer denné maximum	• •	• •	• •	TOPOLNÍKY Annual average Daily maximum
STARINA ročný priemer denné maximum	0,74 11,60	1,16 4,60	0,69 3,21	STARINA Annual average Daily maximum

¹⁾ uvádza sa maximálna mesačná hodnota

¹⁾ Maximum monthly value

T 26–20. Hodnoty prízemného ozónu vo vybraných monitorovacích staniciach
 Levels of surface ozone in selected monitoring stations

Monitorovacia stanica Monitoring station	Ročný priemer ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) Annual average ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			
	2012	2013	2014	2015
Banská Bystrica – Zelená ul.	66	66	58	48
Bratislava – Mamateyova	53	48	46	54
Gánovce, Meteo. st.	66	67	58	66
Humenné, Námestie slobody	55	60	40	41
Prievidza, Malonecpalská	52	50	53	54
Košice – Ďumbierska	62	61	55	57
Chopok, EMEP	93	96	52	88
Stará Lesná, AÚ SAV, EMEP	63	71	56	66
Starina, Vodná nádrž, EMEP	60	64	55	64
Topoľníky, Aszód, EMEP	59	64	51	51
Žilina – Obežná	49	53	42	36

T 26–21. Regionálne znečistenie zrážok v roku 2015
 Regional pollution of precipitation in 2015

Regionálna monitorovacia stanica	Množstvo zrážok (mm) ¹⁾ Amount of precipitation (mm) ¹⁾	Hodnota pH pH value	Vodivosť (μS/cm) Conductivity (μS/cm)	Sírany (mg S/l) Sulphates (mg S/l)	Dusičnany (mg N/l) Nitrates (mg N/l)	Chloridy (mg/l) Chlorides (mg/l)	Regionálna monitorovacia stanica
CHOPOK							CHOPOK
ročný priemer	992,2	5,07	11,60	0,43	0,27	0,19	Annual average
mesačné maximum	57,4	4,35	42,60	4,52	2,26	1,15	Monthly maximum
STARÁ LESNÁ							STARÁ LESNÁ
ročný priemer	640,9	5,55	11,78	0,43	0,32	0,15	Annual average
mesačné maximum	59,0	4,68	28,40	1,03	1,44	1,37	Monthly maximum
TOPOLNÍKY							TOPOLNÍKY
ročný priemer	346,8	5,24	12,74	0,48	0,32	0,14	Annual average
mesačné maximum	51,7	4,54	31,80	1,34	1,14	0,96	Monthly maximum
STARINA							STARINA
ročný priemer	449,5	4,94	16,54	0,60	0,41	0,21	Annual average
mesačné maximum	43,3	4,29	44,50	2,34	1,44	0,84	Monthly maximum
BRATISLAVA – JESÉNIOVA							BRATISLAVA – JESÉNIOVA
ročný priemer	803,3	5,25	14,61	0,51	0,52	0,19	Annual average
mesačné maximum	166,8	6,12	28,70	1,09	1,16	0,33	Monthly maximum

¹⁾ ročný úhm

¹⁾ Annual amount

T 26–22. Vodné toky a vodohospodárske diela v správe vodohospodárskych organizácií k 31. 12.

Water courses and waterworks under the administration of water management organizations as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Dĺžka vodných tokov (km)	32 155	32 270	33 597	33 616	33 673	Length of water courses (km)
z toho povodie						of which river-basin of:
Dunaja	3 332	3 332	3 332	3 332	3 332	Dunaj
Váhu	9 949	10 064	11 370	11 370	11 370	Váh
Hrona	6 506	6 506	6 528	6 528	6 528	Hron
Bodrogu a Hornádu	12 368	12 368	12 368	12 387	12 445	Bodrog and Hornád
Dĺžka upravených vodných tokov (km)	8 317	8 387	8 387	8 387	8 399	Length of water courses regulated (km)
z toho povodie						of which river-basin of:
Dunaja	1 698	1 698	1 698	1 698	1 699	Dunaj
Váhu	3 084	3 089	3 089	3 089	3 097	Váh
Hrona	1 865	1 930	1 930	1 930	1 930	Hron
Bodrogu a Hornádu	1 670	1 670	1 670	1 670	1 674	Bodrog and Hornád
Dĺžka ochranných hrádzí proti povodňiam (km)	3 147	3 148	3 150	3 150	3 158	Length of dike protecting against floods (km)
Dĺžka odvodňovacích kanálov (km)	1 605	1 605	1 605	1 605	1 605	Length of drainage canals (km)
Dĺžka plavebných kanálov (km)	25	25	25	25	25	Length of shipping canals (km)
Čerpacie stanice	75	75	75	75	75	Water pumping stations
Hate spolu	215	215	215	215	243	Weirs in total
v tom						of which:
pevné	36	36	36	36	45	Stationary
pohyblivé a kombinované	179	179	179	179	198	Mobile and combined
Plavebné komory	15	15	15	15	15	Shipping chambers
Vodné nádrže spolu	293	293	294	295	295	Water reservoirs in total
z toho						of which:
vodárenské nádrže	8	8	8	8	8	Waterworks reservoirs
Celkový objem nádrží (mil. m ³)	2 013	2 013	2 013	2 013	2 013	Total volume of reservoirs (mill. m ³)
z toho						of which:
vodárenských nádrží	174	174	174	174	174	Waterworks reservoirs

T 26–22. Vodné toky a vodohospodárske diela v správe vodohospodárskych organizácií k 31. 12.

Water courses and waterworks under the administration of water management organizations as of Dec. 31

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Ovládateľný objem nádrží (mil. m ³)	1 546	1 544	1 544	1 544	1 545	Controllable volume of water reservoirs (mill. m ³)
Retenčný objem nádrží (mil. m ³)	249	249	249	249	249	Retentive volume of water reservoirs (mill. m ³)
Zásobný objem nádrží (mil. m ³)	1 348	1 346	1 346	1 346	1 350	Reserve volume of water reservoirs (mill. m ³)
Plocha nádrží (km ²)	216	216	216	216	216	Area of water reservoirs (km ²)
Plocha územia ohrozeného povodňami Q 10 (km ²)	1 899	1 899	1 899	1 899	1 899	Area endangered by floods Q 10 (km ²)
Plocha územia ohrozeného povodňami Q 100 (km ²)	3 981	3 980	3 980	3 953	3 936	Area endangered by floods Q 100 (km ²)
Plocha územia chráneného proti povodňam Q 10 a viac (km ²)	5 767	5 768	5 768	5 795	5 812	Area protected against flooding Q 10 and more (km ²)
Dodávky povrchovej vody – ročne (mil. m ³)	243	306	285	222	228	Deliveries of surface water – annual (mill. m ³)
Dodávky povrchovej vody za úhradu spolu – ročne (mil. m ³)	243	306	285	222	228	Charged deliveries of surface water in total – annual (mill. m ³)
v tom pre						of which to:
verejné vodovody	46	47	45	42	45	Public water-supply systems
poľnohospodárstvo	1	1	1	0	0	Agriculture
priemysel a ostatných odberateľov	195	258	239	179	183	Industry and others
Odpadové vody vypúšťané do vodných tokov – ročne (mil. m ³)	389	294	397	323	317	Waste water discharged into water courses – annual (mill. m ³)

T 26–23. Verejné vodovody a kanalizácie k 31. 12.
 Public water-supply and sewage systems as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Počet obcí s verejným vodovodom	2 348	2 349	2 354	2 369	2 380	Number of municipalities with public water-supply systems
Dĺžka vodovodnej siete bez prípojok (km)	28 777	29 088	29 211	29 438	29 675	Length of water-supply system excluding pipe connections (km)
Výroba pitnej vody – ročne (mil. m ³)	299	302	293	283	287	Production of drinking water – annual (mill. m ³)
Voda fakturovaná spotrebiteľom – ročne (mil. m ³)	206	206	200	197	200	Water invoiced to consumers – annual (mill. m ³)
Voda nefakturovaná – ročne (mil. m ³)	97	99	94	88	88	Non-invoiced water – annual (mill. m ³)
Obyvatelia zásobovaní vodou z verejných vodovodov (tis. osôb)	4 724	4 707	4 733	4 753	4 785	Population supplied by water from water-supply systems (thous. persons)
podiel z celkového počtu obyvateľov (%)	86,9	87,0	87,4	87,7	88,2	Share on total population (per cent)
Dĺžka kanalizačnej siete bez prípojok (km)	11 211	11 655	12 044	12 565	12 834	Length of sewage system excl. pipe connections (km)
Množstvo odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie – ročne (mil. m ³)	415	389	451	437	412	Volume of waste water discharged into public sewage system – annual (mill. m ³)
z toho čistených	406	381	442	430	407	of which: treated
Obyvatelia bývajúci v domoch napojených na verejnú kanalizáciu (tis. osôb)	3 347	3 377	3 447	3 506	3 534	Population living in houses connected up to public sewage system (thous. persons)
podiel z celkového počtu obyvateľov (%)	61,6	62,4	63,6	64,7	65,1	Share on total population inhabitants (per cent)
Čistiarne odpadových vôd	616	631	648	692	686	Waste water treatment plants
Kapacita čistiarní odpadových vôd (tis. m ³ /deň)	2 107	2 010	2 017	1 988	1 960	Capacity of waste water treatment plants (thous. m ³ /day)

T 26–24. Odpadová voda vypúšťaná do tokov v roku 2015
 Waste water discharged into water courses in 2015

Zdroje vypúšťanej odpadovej vody	Objem v (tis. m ³ /rok) Volume (thous. m ³ /year)	Nerozpustné látky (t/rok) Insoluble solids (t/year)	BSK ₅ (t/rok) BOD (t/year)	CHSK (t/rok) COD (t/year)	Celkový dusík (t/rok) Total nitrogen (t/year)	Sources of discharged waste water
Odpadová voda vypúšťaná do vodných tokov – spolu	595 234	6 056	4 003	18 931	4 067	Total waste water discharged into water courses
Odpadová voda vypúšťaná do vodných tokov – čistená	550 720	5 570	3 831	18 176	4 047	Waste water discharged into watercourses – treated
v tom						of which:
verejnou kanalizáciou	362 142	3 722	2 888	9 770	3 315	by public sewage
poľnohospodárskou výrobou	21	0	0	1	0	by agriculture
ostatnou výrobou	184 989	1 811	923	8 320	721	by other manufacture
z toho						of which: by manufacture
výrobou kovov	29 703	146	79	511	152	of basic metals
ťažbou surovín, rúd a kameňa	13 364	115	11	60	0	by mining and quarrying
papierenským priemyslom	47 637	510	506	5 312	122	by manufacture of paper
chemickou výrobou a spracovaním ropy	66 971	790	221	1 632	318	by manufacture of chemicals, petroleum
textilným priemyslom a výrobou usní	146	1	1	8	7	by manufacture of textiles and leather
výrobou a rozvodom elektriny	14 893	142	33	269	1	by production and distribution of electricity
stavebníctvom	11	0	0	1	0	by construction
inými aktivitami	3 568	36	20	85	11	by other activities
Odpadová voda vypúšťaná do vodných tokov – nečistená	44 514	486	173	756	21	Waste water discharged into water courses – untreated
v tom						of which:
verejnou kanalizáciou	3 957	136	149	351	8	by public sewage
poľnohospodárskou výrobou	109	0	0	0	0	by agriculture
ostatnou výrobou	33 562	307	19	376	13	by other manufacture
z toho						of which: by manufacture
výrobou kovov	1 056	12	0	3	0	of basic metals
ťažbou surovín, rúd a kameňa	22 026	217	0	270	0	by mining and quarrying
papierenským priem. chemickou výrobou	–	–	–	–	–	by manufacture of paper
a spracovaním ropy	50	0	0	0	0	by manufacture of chemicals, petroleum
textilným priemyslom a výrobou usní	–	–	–	–	–	by manufacture of textiles and leather
výrobou a rozvodom elektriny	5 243	48	11	70	0	by production and distribution of electricity
stavebníctvom	6	0	0	0	0	by construction
inými aktivitami	6 885	42	5	29	1	by other activities

T 26–25. Produkované znečistenie odpadových vôd v roku 2015
 Generation of waste water in 2015

v t/rok	Tons/year				
Zdroje odpadovej vody	Nerostupné látky Insoluble solids	BSK ₅ BOD	CHSK COD	Celkový dusík Total-nitrogen	Waste water sources
Odpadová voda spolu	102 567	100 332	230 690	14 321	Total waste water
v tom					of which:
voda z verejnej kanalizácie	88 428	78 836	173 997	13 314	Water from public sewage
odpadová voda produkovaná poľnohospodárskou výrobou	–	–	–	–	Waste water generated by agriculture
ostatnou výrobou z toho	13 718	21 169	55 906	987	by other manufacture of which:
výrobou kovov	179	49	396	152	by manufacture of basic metals
ťažbou surovín, rúd a kameňa	310	38	371	0	by mining and quarrying
papierenským priemyslom	7 516	10 792	25 504	297	by manufacture of pulp and paper
chemickou výrobou a spracovaním ropy	2 292	3 860	11 122	297	by manufacture of chemicals and refined petroleum
textilným priemyslom a výrobou usní	0	0	1	0	by manufacture of textiles and leather
výrobou a rozvodom elektriny	179	40	283	3	by production and distribution of electricity
stavebníctvom	1	0	1	0	by construction
inými aktivitami	421	327	787	21	by other activities

T 26–26. Hodnotenie kvality povrchových vôd podľa povodí v roku 2015
 Assessment of quality of surface water by river basins in 2015

Ukazovateľ					Indicator
Medzinárodné povodie	Dunaj				River basin
Čiastkové povodie	Morava	Dunaj	Váh	Hron	Partial river basin
Počet odberových miest	29	17	150	45	Number of check points
Počet odberových miest, ktoré nespĺňajú požiadavky	27	7	111	29	Number of check points not fitting requirements
Počet ukazovateľov, ktoré nespĺňajú požiadavky	21	7	28	17	Number of indicators not fitting requirements
v tom					in which
všeobecné ukazovatele	13	6	16	8	General indicators
nesyntetické látky	1	–	2	4	Non-synthetic compounds
syntetické látky	–	–	4	1	Synthetic compounds
ukazovatele rádioaktivity	–	–	–	–	Indicators of radioactivity
hydrobiologické a mikrobiologické ukazovatele	7	1	6	4	Hydro-biological and micro-biological indicators
Medzinárodné povodie	Dunaj				River basin
Čiastkové povodie	Ipeľ	Slaná	Bodrog	Hornád	Partial river basin
Počet odberových miest	23	20	58	20	Number of check points
Počet odberových miest, ktoré nespĺňajú požiadavky	19	13	34	10	Number of check points not fitting requirements
Počet ukazovateľov, ktoré nespĺňajú požiadavky	13	12	22	18	Number of indicators not fitting requirements
v tom					in which:
všeobecné ukazovatele	9	9	15	11	General indicators
nesyntetické látky	2	–	–	2	Non-synthetic compounds
syntetické látky	–	–	1	–	Synthetic compounds
ukazovatele rádioaktivity	–	–	–	–	Indicators of radioactivity
hydrobiologické a mikrobiologické ukazovatele	2	3	6	5	Hydro-biological and micro-biological indicators

T 26–26. Hodnotenie kvality povrchových vôd podľa povodí v roku 2015
 Assessment of quality of surface water by river basins in the year 2015

dokončenie

End of table

Ukazovateľ			Indicator
Medzinárodné povodie	Dunaj	Visla	River basin
Čiastkové povodie	Bodva	Dunajec a Poprad	Partial river basin
Počet odberových miest	9	14	Number of check points
Počet odberových miest, ktoré nespĺňajú požiadavky	6	6	Number of check points not fitting requirements
Počet ukazovateľov, ktoré nespĺňajú požiadavky	11	9	Number of indicators not fitting requirements
v tom			in which:
všeobecné ukazovatele	7	5	General indicators
nesyntetické látky	1	–	Non-synthetic compounds
syntetické látky	–	2	Synthetic compounds
ukazovatele rádioaktivity	–	–	Indicators of radioactivity
hydrobiologické a mikrobiologické ukazovatele	3	2	Hydro-biological and micro-biological indicators

T 26–27. Kvalita vody v ústiach významných vodných tokov v roku 2015
 Water quality in the mouths of significant water courses in 2015

Ukazovateľ	Vodný tok				Indicator
	Dunaj	Malý Dunaj	Váh	Nitra	
Kontrolná stanica	Szob	Trstice	Komárno	Komoča	Check point
Teplota – ročný priemer (°C)	12,40	16,10	11,90	13,50	Temperature – annual average (°C)
Kyslosť (st. pH)	8,02	8,06	7,94	8,04	Acidity (pH)
Nerozpustné látky (mg/l)	14,92	11,25	18,17	25,43	Insoluble solids (mg/l)
Rozpustné látky (mg/l)	•	•	•	•	Dissolved solids (mg/l)
Saturácia kyslíkom (%)	96,38	95,47	89,07	89,43	Oxygen saturation (%)
Rozpustený kyslík (mg O ₂ /l)	10,50	9,56	9,90	9,50	Dissolved oxygen (mg/l)
BSK (mg/l)	1,50	1,63	2,20	5,30	BOD (mgO ₂ /l)
Chemická spotreba kyslíka (Cr-metóda) (mg/l)	7,40	8,44	9,50	17,30	COD (Cr-method) (mg/l)
Dusičnany (mg/l)	1,76	2,07	1,88	2,57	Nitrates (mg/l)
Amoniak (NH ₄) (mg/l)	0,04	0,08	0,13	0,20	Ammonium (NH ₄) (mg/l)
Celkový fosfor (mg/l)	0,17	0,13	0,13	0,36	Total phosphorus (mg/l)
Ortuť (µg/l)	0,02	0,03	0,02	•	Mercury (µg/l)
Kadmium (µg/l)	0,05	0,04	0,05	•	Cadmium (µg/l)
Chróm (µg/l)	0,73	•	0,75	•	Chromium (µg/l)
Meď (µg/l)	1,00	•	1,57	•	Copper (µg/l)
Olovo (µg/l)	0,50	0,50	0,50	•	Lead (µg/l)
Nikel (µg/l)	0,72	0,50	0,79	•	Nickel (µg/l)
Zinok (µg/l)	10,00	•	10,00	7,29	Zinc (µg/l)
	Hron	Hornád	Laborec	Ondava	
Kontrolná stanica	Kamenica	Hidasné-meti	Ižkovce	Brehov	Check point
Teplota – ročný priemer (°C)	10,80	11,90	13,40	10,90	Temperature – annual average (°C)
Kyslosť (st. pH)	8,03	8,06	8,00	7,84	Acidity (pH)
Nerozpustné látky (mg/l)	27,00	13,25	19,33	38,67	Insoluble solids (mg/l)
Rozpustné látky (mg/l)	•	355,10	222,50	•	Dissolved solids (mg/l)
Saturácia kyslíkom (%)	92,07	99,39	101,37	86,99	Oxygen saturation (%)
Rozpustený kyslík (mg O ₂ /l)	10,50	11,00	10,90	9,90	Dissolved oxygen (mg/l)
BSK (mg/l)	2,50	2,68	2,25	2,79	BOD (mgO ₂ /l)
Chem. spotreba kyslíka (Cr-metóda) (mg/l)	13,60	18,31	16,46	30,20	COD (Cr-method) (mg/l)
Dusičnany (mg/l)	1,75	2,18	1,17	1,34	Nitrates (mg/l)
Amoniak (NH ₄) (mg/l)	0,07	0,09	0,12	0,11	Ammonium (NH ₄) (mg/l)
Celkový fosfor (mg/l)	0,28	0,13	0,26	0,06	Total phosphorus (mg/l)
Ortuť (µg/l)	0,02	0,06	0,05	•	Mercury (µg/l)
Kadmium (µg/l)	0,05	0,19	0,55	•	Cadmium (µg/l)
Chróm (µg/l)	0,75	1,04	•	•	Chromium (µg/l)
Meď (µg/l)	1,07	1,43	•	•	Copper (µg/l)
Olovo (µg/l)	0,66	1,32	•	•	Lead (µg/l)
Nikel (µg/l)	0,73	2,24	2,24	•	Nickel (µg/l)
Zinok (µg/l)	11,75	4,26	7,96	•	Zinc (µg/l)

27. VEDA A TECHNIKA

Metodické vysvetlivky

Do zisťovania o **výskume a vývoji (VV)** sú zaradené právnické a fyzické osoby, ktorých prevažujúca činnosť je výskum a vývoj, ako aj právnické a fyzické osoby, ktorých prevažujúca činnosť je iná ako výskum a vývoj, avšak ich výskumný a vývojový potenciál predstavuje v prepočte cez ekvivalent plného pracovného času (FTE) aspoň jeden človekorok.

Do činností výskumu a vývoja je zahrnutý základný výskum, aplikovaný výskum a experimentálny vývoj.

Štatistika výskumu a vývoja je metodicky a obsahovo porovnateľná s medzinárodnou štatistikou EÚ.

Štatistika **priemyselnoprávnej ochrany** obsahuje patenty, úžitkové vzory, dizajny a ochranné známky.

Metodika zisťovania o **inováciách** v SR je harmonizovaná s krajinami EÚ. Zisťovania sa uskutočnili výberovým spôsobom v podnikoch s počtom zamestnancov 10 a viac osôb v priemysle, v stavebníctve a vo vybraných odvetviach služieb. Do výberového súboru bola zahrnutá približne jedna tretina z celkového súboru podnikov v daných odvetviach a veľkostných skupinách.

Údaje sa uvádzajú v cenách a metodike bežného roka.

Definície

Zamestnanci výskumu a vývoja sú osoby pracujúce priamo vo výskume a vývoji, ako aj osoby poskytujúce priame služby výskumu a vývoju. V rozsahu vykonávania výskumnej a vývojovej činnosti, resp. poskytovania priamych služieb VV sa do počtu zamestnancov VV započítavajú aj pedagógovia vysokých škôl, zdravotnícki zamestnanci, zamestnanci prototypových dielní, zamestnanci prijatí na študijný pobyt a študenti v doktorandských študijných programoch v dennej forme štúdia.

Kategória **výskumníkov** zahŕňa zamestnancov, ktorí majú rozhodujúci význam pre tvorbu a spoločenské využitie vedeckých poznatkov.

27. SCIENCE AND TECHNOLOGY

Methodological notes

Research and development (R&D) surveys are realized in legal and natural persons with the prevailing activity in R&D as well as legal and natural persons, whose prevailing activity is different from R&D but their R&D potential calculated to the full time equivalent (FTE) is equal at least to one man-year.

R&D activities include basic research, applied research and experimental development.

Methodology and content of R&D statistics is comparable with the EU international statistics.

Industrial legal protection statistics contains patents, utility models, designs and trademarks.

Surveys methodology on **innovation** in the SR is harmonized with EU countries. The surveys were realized as a sample surveys in enterprises with 10 and more employees in industry, in construction and selected services. Selective sample included approximately one third of total number of enterprises in the given branches and size classes of enterprises.

Data are presented at the prices and by methodology of the current year.

Definitions

Research and development personnel includes persons employed directly in the field of R&D as well as persons providing direct services to R&D. In extent of conducted R&D activity and providing direct services to R&D the number of employees includes also pedagogical staff at higher education institutions, health employees, employees in prototypes, employees accepted to educational stay and PhD students in doctoral programmes in full-time study.

Category of **researchers** comprises employees with decisive importance for production and social use of the scientific knowledge.

Technici a ekvivalentný personál zahŕňa zamestnancov, ktorí sa podieľajú na výskumných projektoch vykonávaním vedeckých a technických úloh spravidla pod kontrolou výskumníkov.

Do počtu **pomocného personálu** sa zahŕňajú kvalifikovaní alebo nekvalifikovaní remeselníci, sekretárky a ostatní zamestnanci zúčastňujúci sa prác na výskumných a vývojových projektoch. Ďalej sem patria ostatní manažéri a administratívni zamestnanci pre personálne a finančné otázky, ktorých činnosti sú priamou službou výskumu.

Výdavky na výskum a vývoj zahŕňajú celkový objem výdavkov vynaložených v organizácii na aktivity výskumu a vývoja, t. j. sú to vnútorné výdavky. Z výdavkov vynaložených mimo organizácie sa sem zahŕňajú len tie, ktoré slúžia na podporu vnútorného výskumu a vývoja (napr. kúpa vybavenia pre VV). Odpisy budov, strojného technického zariadenia a vybavenia sú zo štatistického sledovania vnútorných výdavkov na VV vylúčené.

Kapitálové výdavky sú prostriedky na obstaranie dlhodobého hmotného a nehmotného majetku. Pozemky a budovy sú výdavky na pozemky získané pre potreby výskumu a vývoja (napr. prieskumné pozemky, umiestnenie pre laboratóriá, resp. poloprevádzkové zariadenia) a budovy získané výstavbou alebo kúpou, ďalej výdavky na rekonštrukciu, príp. modernizáciu budov a pod. Stroje a zariadenia sú výdavky na stroje a zariadenia získané pre potreby výskumu a vývoja (napr. prístroje, počítače vrátane ich programového vybavenia a pod.).

V **bežných výdavkoch** sú uvedené náklady na vlastnú činnosť organizácií a pracovísk VV a náklady na úlohy riešené vlastnou kapacitou organizácie a pracoviska (je to súčet prevádzkových a finančných nákladov súvisiacich s činnosťami výskumu a vývoja).

Patent je ochranný dokument, ktorým dáva štát výlučné právo jeho majiteľovi na využívanie vynálezu počas určitého časového obdobia. Podľa zákona č. 435/2001 Z. z. o patentoch, dodatkových ochranných osvedčeníach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (patentový zákon), sa patenty udeľujú na vynálezy, ktoré sú nové, zahŕňajú vynálezcovskú činnosť a sú priemyselne využiteľné, a to po vykonaní formálno-právneho a

Technicians and equivalent personnel include employees participating in research projects by performing scientific and technical tasks usually under the supervision of researchers.

Supporting staff includes qualified and non-qualified workers, secretaries and other employees participating in the work on R&D projects. There are also included other managers and administrative employees dealing with personal and financial matters whose activities are qualified as a direct service supporting research.

Expenditures on research and development comprise total amount of expenditures spent in organization on R&D activities, i.e. they are internal expenditures. Expenditures spent out of the organization include only those serving for support to the internal R&D (for instance purchase of equipment for R&D institutions). Depreciation of buildings, machines and equipment is excluded from the statistical survey of internal expenditures on R&D.

Capital expenditures are resources for supplying tangible and intangible property. Lands and buildings are expenditures on lands obtained for R&D needs (e.g. industrial lands, location for laboratories, semi-operational facilities) and buildings obtained by construction or purchase, expenditure for reconstruction or modernization of buildings etc. Machines and equipment are expenditure on machines and equipment obtained for R&D needs (e.g. machines, computers with software etc.).

Current expenditures comprise costs on own activities of organizations and workplaces for R&D and costs for tasks solved by the own capacity of organization and workplace. (It is a sum of operational and financial costs related to R&D activities).

Patent is a protective document granted by the state giving the patent proprietor an exclusive right to exploit the invention during the fixed period. According to the Act No. 435/2001 Coll. on Patents, Supplementary Protection Certificates and on amendment of some acts in wording of later regulation (The Patent Act), patents shall be granted for inventions which are new, involve an inventive activity and are susceptible of industrial application

vecného prieskumu.

Delenie vynálezov podľa odborov vychádza z triedenia podľa medzinárodného patentového triedenia.

Úžitkový vzor je forma právnej ochrany nových priemyselne využiteľných technických riešení, ktoré sú výsledkom vynálezcovskej činnosti z akejkoľvek oblasti techniky (nevyhovujú však prísny podmienkam pre udelenie patenty). Práva a povinnosti vznikajúce z vytvorenia a uplatnenia úžitkových vzorov upravuje zákon č. 517/2007 Z. z. o úžitkových vzoroch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 495/2008 Z. z.

Dizajnom sa rozumie vzhľad výrobku alebo jeho časti, spočívajúci najmä v znakoch línií, obrysov, farieb, tvaru, štruktúry alebo materiálov výrobku samotného, alebo jeho zdobení. Prihlášky dizajnov sú podľa zákona č. 444/2002 Z. z. o dizajnoch skúmané po formálno-právnej aj vecnej stránke. Medzi základné podmienky na zápis dizajnu do registra a vydanie osvedčenia patrí svetová novosť a osobitý charakter dizajnu.

Ochrannou známkou je slovné, obrazové, priestorové alebo kombinované označenie, ktoré je spôsobilé odlišiť tovary alebo služby jednej osoby od tovarov alebo služieb inej osoby. Zákon č. 506/2009 Z. z. o ochranných známkach stanovuje podmienky pre tzv. zápisnú spôsobilosť ochrannej známky a zároveň podrobne špecifikuje výluky označení zo zápisu a označenia, ktoré nemôžu byť ochrannou známkou. Ide napríklad o označenia, ktoré nemajú rozlišovaciu spôsobilosť, označenia obsahujúce názvy štátov, označenia druhu výrobkov alebo služieb, všeobecne známe zemepisné označenia, klamlivé označenia, označenia zhodné s ochrannou známkou zapísanou pre inú osobu pre zhodné tovary alebo služby.

Definícia **inovácií** na základe metodiky revidovaného Oslo manuálu (3. vydanie z roku 2005) zahŕňa štyri hlavné typy inovácií: inovácia produktu, inovácia procesu, organizačná inovácia a marketingová inovácia. V predchádzajúcom vydaní Oslo manuálu (1997) sa inováciou rozumela iba inovácia produktu alebo inovácia procesu. Pre zachovanie kontinuity

after performing preliminary and substantive examination.

Classification of inventions by subject is based on the International Patent Classification.

Utility model is a form of protection of new technical solutions which are results of an inventive activity from any technical field (not comply with the strict terms for the granting of a patent). Rights and obligations from creation and application of utility models are governed by the Act No. 517/2007 Coll. on Utility Models and on amendment of some acts in wording of the Act No. 495/2008 Coll.

Design shall mean the appearance of a whole or a part of a product resulting from the features of, in particular, the lines, contours, colours, shape, texture or materials of a product itself or its ornamentation. Applications of designs must meet, according to the Act No. 444/2002 Coll. on Designs, formal and substantive requirements. Among the basic requirements for the entry of a design into the Register and certification belong the novelty and specific character of design.

Trademark is verbal, figurative, three-dimensional or combined sign which is capable of distinguishing goods and services on the market. The Act No. 506/2009 Coll. on Trademarks defines the conditions for the so-called registrability of a trademark and specifies in details the exclusions from registration as well as the signs that cannot serve as a trademark. For example, signs which are devoid of any distinctive character, indications containing official names of states, signs that designate the kind of goods or services, well-known geographical indications, deceptive denominations, signs identical with a trademark already registered for another person for identical goods or services.

The definition of **innovation** based on the revised Oslo manual methodology (third edition, 2005) includes four types of innovation: product innovation, process innovation, organisational innovation and marketing innovation. According to the previous edition of the Oslo manual (1997), innovation covered product innovation and process innovation only. In order

s predchádzajúcou definíciou sa použije pojem **technologické inovácie** na súhrn inovácií produktov a inovácií procesov a pojem **netechnologické inovácie** pre súhrn organizačných inovácií a marketingových inovácií.

Inováciou sa rozumie nový alebo výrazne zdokonalený produkt (výrobok, služba) zavedený na trh alebo nový alebo výrazne zdokonalený proces zavedený v rámci podniku alebo zavedenie novej organizačnej resp. marketingovej metódy. Inovácie sú založené na výsledkoch nového technologického vývoja, na novej kombinácii existujúcich technológií alebo využití ostatných podnikom získaných znalostí. Inovácie môžu byť vyvinuté podnikom alebo inými podnikmi, ale predaj inovácií úplne vytvorených a vyvinutých inými podnikmi nie je zahrnutý medzi inovačné aktivity. Inovácie by mali byť nové pre daný podnik; v prípade inovácií produktov nemusia byť nevyhnutne nové aj pre trh a v prípade inovácií procesov podnik nemusí byť prvý, ktorý zaviedol daný proces.

Inovácia produktu sa uskutočnila, ak ide o produkt (výrobok, službu), ktorý je nový alebo výrazne zdokonalený vzhľadom na jeho podstatné charakteristiky, technické špecifikácie, združený software alebo ostatné nemateriálne komponenty, zamýšľané použitie alebo jednoduchosť použitia. Zmeny výhradne estetického charakteru a len predaj inovácií produktov úplne vyvinutých a vytvorených inými podnikmi sa do nej nezahŕňajú.

Inovácia procesu zahŕňa nové a výrazne zdokonalené výrobné technológie alebo nové a zdokonalené metódy dodávania služieb a doručovania produktov. Výstupy z takých inovácií by mali byť významné vzhľadom na úroveň výstupov, kvalitu produktov alebo nákladov na výrobu a distribúciu. Výhradne organizačné a manažérske zmeny sa do nej nezahŕňajú.

Organizačná inovácia je implementácia novej organizačnej metódy v obchodnej a ekonomickej praxi v podniku, organizácia pracoviska alebo externých firemných vzťahov s cieľom zlepšiť využívanie poznatkov v podniku, zlepšiť

to preserve the continuity with the previous definition, the term of **technological innovation** is used for the sum of product innovations and process innovations; the term of **non-technological innovation** is used for the sum of organisational innovations and marketing innovations.

Innovation is a new or significantly improved product (good, service) introduced to the market or introduction of a new or significantly improved process within an enterprise or introducing of new organisational or marketing methods. Innovations are based on the results of new technological developments, new combinations of existing technology or the utilization of other knowledge acquired by the enterprise. Innovations may be developed by the innovating enterprise or by another enterprises; however purely selling innovation wholly produced and developed by other enterprises is not included as an innovation activity. Innovations should be new to the enterprise concerned; for product innovations they do not necessarily have to be new to the market and for process innovations the enterprise does not necessarily have to be the first to have introduced the process.

Product innovation was realized when a product (good, service) which is new or significantly improved with respect to their fundamental characteristics, technical specifications, incorporated software or other immaterial components, intended uses or user friendliness. Changes of a solely aesthetic nature and pure sale of product innovations wholly produced and developed by other enterprises are not included.

Process innovation includes new or significantly improved production technologies or new and significantly improved methods of supplying services and delivering products. The outcome of such innovations should be significant with respect to the level of output, quality of products or costs of production and distribution. Purely organizational or managerial changes are not included.

Organisational innovation is the implementation of a new organisational method in the firm's business practices, workplace organisation or external relations in order to improve use of knowledge in the firm, to improve the

kvalitu výrobkov a služieb alebo zefektívniť pracovné toky.

Marketingová inovácia je implementácia novej marketingovej koncepcie alebo stratégie zahŕňajúca významné zmeny v dizajne alebo balení produktu, propagácie, umiestnenia alebo cenovej tvorby produktu.

Podniky s inovačnou aktivitou sú tie, ktoré mali aspoň jednu z inovačných aktivít počas sledovaného obdobia, t. j. zaviedli nový alebo výrazne zdokonalený produkt alebo proces, mali nedokončené, resp. pozastavené inovačné aktivity, zamerané na produkty alebo procesy alebo zaviedli nové organizačné alebo marketingové metódy.

Zdroj údajov

Publikované údaje o výskume a vývoji a o inováciách sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR. Údaje o priemyselno-právnej ochrane preberá ŠÚ SR z informačného systému Úradu priemyselného vlastníctva SR.

Podrobnejšie informácie možno získať z ročných publikácií Ročenka vedy a techniky a z monotematickej publikácie Inovačná aktivita podnikov v Slovenskej republike.

quality of products and services or increase efficiency of workflows.

Marketing innovation is the implementation of a new marketing concept or strategy involving significant changes in product design or packaging, product promotion, product placement or pricing.

Enterprises with innovation activity are enterprises that have had any kind of innovation activity during the surveyed period, i.e. have introduced new or significantly improved products or processes or have had on-going or abandoned innovation activity aimed at products or processes or have introduced new organisational or marketing methods.

Source

Published data on R&D and on innovations are the results of the statistical survey of the SO SR. Data on industrial legal protection are kept by the Statistical Office of the SR from the informational system of the Industrial Property Office of the SR.

More detailed information can be obtained from annual publications Yearbook of Science and Technology in the SR and from monothematic publication Innovation Activity of Enterprises in the Slovak Republic.

T 27–1. Zamestnanci výskumu a vývoja (VV)
 Research and development (R&D) personnel

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zamestnanci výskumu a vývoja k 31. 12. spolu (osoby)	28 596	28 880	27 823	28 825	28 752	R&D personnel – total as of Dec. 31 (persons)
Pracovné zaradenie (osoby)						Occupation (persons)
výskumníci	24 711	25 069	24 441	25 080	24 396	Researchers
technici a ekvivalentný personál	2 681	2 753	2 425	2 574	2 844	Technicians and equivalent personnel
pomocný personál	1 204	1 058	957	1 171	1 512	Supporting staff
Kvalifikačná štruktúra (osoby)						Qualification structure (persons)
s VŠ a vyššou kvalifikáciou v tom	25 774	26 119	25 559	26 266	25 597	Higher qualified people of which:
s VŠ vzdelaním 1. stupňa	615	357	268	372	497	Bachelor's degree
s VŠ vzdelaním 2. stupňa	11 722	11 790	11 472	11 492	11 161	Master's degree
s VŠ vzdelaním 3. stupňa	13 437	13 972	13 819	14 402	13 939	Scientific degree
s vyšším odborným vzdelaním	363	284	227	359	250	First stage tertiary education – practical
so stredoškolským vzdelaním	2 352	2 375	1 937	2 136	2 769	Secondary education
so základným vzdelaním	107	102	100	64	136	Basic education
Stav zamestnancov výskumu a vývoja v FTE ekvivalente spolu (človekoroky)	18 112,0	18 126,6	17 166,3	17 594,0	17 591,1	R&D personnel in full-time equivalent – total (man/years)
Pracovné zaradenie (FTE) (človekoroky)						Occupation (FTE) (man/years)
výskumníci	15 325,9	15 270,9	14 727,4	14 742,2	14 405,5	Researchers
technici a ekvivalentný personál	1 920,3	2 078,8	1 785,7	1 989,9	2 115,7	Technicians and equivalent personnel
pomocný personál	865,8	776,9	653,2	861,9	1 069,9	Supporting staff
Kvalifikačná štruktúra (FTE) (človekoroky)						Qualification structure (FTE) (man/years)
s VŠ a vyššou kvalifikáciou v tom	15 967,8	15 998,1	15 449,0	15 552,0	15 234,0	Higher qualified people of which:
s VŠ vzdelaním 1. stupňa	435,0	251,3	187,3	277,0	339,3	Bachelor's degree
s VŠ vzdelaním 2. stupňa	7 903,5	8 013,1	7 613,0	7 703,6	7 371,7	Master's degree
s VŠ vzdelaním 3. stupňa	7 629,3	7 723,7	7 648,7	7 571,4	7 523,0	Scientific degree
s vyšším odborným vzdelaním	267,6	190,4	169,7	319,5	173,4	First stage tertiary education – practical
so stredoškolským vzdelaním	1 790,4	1 872,4	1 471,3	1 670,3	2 072,9	Secondary education
so základným vzdelaním	86,2	75,7	76,3	52,2	110,8	Basic education

T 27–2. Zamestnanci výskumu a vývoja v FTE podľa sektorov a vedných oblastí
 Research and development personnel in FTE by sectors and fields of science

v človekorokoch

Man/years

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Zamestnanci výskumu a vývoja spolu	18 112,0	18 126,6	17 166,3	17 594,0	17 591,1	R&D personnel – total
Sektor						Sektor
Podnikateľský sektor	3 251,2	3 790,3	3 635,7	4 132,7	4 405,3	Business enterprise sector
Vládny sektor	4 103,2	4 168,3	3 544,5	4 146,9	4 334,8	Government (state) sector
Sektor vysokých škôl	10 711,8	10 123,9	9 931,7	9 297,2	8 815,1	Higher education sector
Súkromný neziskový sektor	45,8	44,1	54,4	17,2	35,9	Private non-profit sector
Vedná oblasť						Field of science
Prírodné vedy	3 406,0	3 737,1	3 521,8	3 549,2	3 243,3	Natural sciences
Technické vedy	6 689,5	6 563,2	6 495,8	6 809,9	7 066,8	Technological sciences
Lekárske a farmaceutické vedy	2 155,2	2 214,2	1 698,0	1 644,0	1 700,8	Medical and pharmaceutical sciences
Pôdohospodárske vedy	1 339,7	1 272,8	702,8	1 143,6	1 308,0	Agricultural sciences
Spoločenské vedy	2 520,7	2 372,0	2 710,3	2 392,2	2 415,6	Social sciences
Humanitné vedy	2 000,9	1 967,3	2 037,6	2 055,1	1 856,6	Humanities

T 27–3. Výdavky na výskum a vývoj
 Expenditures on research and development

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Výdavky na výskum a vývoj spolu (mil. Eur)	468,4	585,2	610,9	669,6	927,3	Expenditures on R&D in total (mill. EUR)
v tom						of which:
kapitálové výdavky	94,8	109,3	97,3	115,7	374,2	Capital expenditures
z toho financované z vládnych zdrojov	40,7	31,5	28,9	38,3	60,3	of which: supported from the government resources
bežné výdavky	373,6	475,9	513,6	553,9	553,1	Current expenditures
z toho financované z vládnych zdrojov	192,3	211,8	208,7	238,8	235,9	of which: supported from the government resources
Výdavky na výskum a vývoj (%)						Expenditures on R&D (per cent)
kapitálové výdavky	20,2	18,7	15,9	17,3	40,4	Capital expenditures
bežné výdavky	79,8	81,3	84,1	82,7	59,6	Current expenditures
Podiel výdavkov na výskum a vývoj z HDP (%)	0,67	0,81	0,83	0,89	1,19	Share of expenditures on R&D in GDP (per cent)

T 27–4. Výdavky na výskum a vývoj podľa sektorov a vedných oblastí
Expenditures on research and development by sectors and fields of sciences

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Výdavky na výskum a vývoj spolu	468,4	585,2	610,9	669,6	927,3	Expenditures on R&D in total
Sektor						Sector
Podnikateľský sektor	174,1	242,0	283,2	246,7	259,2	Business enterprise sector
Vládny sektor	129,6	143,5	125,1	189,8	258,3	Government (state) sector
Sektor vysokých škôl	163,7	199,1	201,5	230,5	406,1	Higher education sector
Súkromný neziskový sektor	1,0	0,6	1,0	2,7	3,7	Private non-profit sector
Vedná oblasť						Field of science
Prírodné vedy	97,1	119,8	108,2	119,0	147,8	Natural sciences
Technické vedy	223,3	274,5	311,6	326,6	445,3	Technological sciences
Lekárske a farmaceutické vedy	37,3	49,5	54,7	66,8	69,4	Medical and pharmaceutical sciences
Pôdohospodárske vedy	35,4	39,5	19,4	46,5	73,9	Agricultural sciences
Spoločenské vedy	39,6	43,6	45,8	69,2	158,9	Social sciences
Humanitné vedy	35,7	58,3	71,2	41,6	32,0	Humanities

T 27–5. Výdavky na výskum a vývoj podľa sociálno-ekonomických cieľov
Expenditures on research and development by socio-economic objectives

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Výdavky na výskum a vývoj spolu	468,4	585,2	610,9	669,6	927,3	Expenditures on R&D in total
v tom						of which:
Výskum a využitie Zeme	15,5	11,8	21,6	30,6	21,6	Exploration and exploitation of the Earth
Životné prostredie	19,3	14,2	10,6	13,6	22,2	Environment
Výskum a využitie vesmíru	1,9	1,9	2,4	3,5	2,5	Exploration and exploitation of Space
Doprava, telekomunikácie a iné infraštruktúry	25,3	33,5	36,3	47,5	75,6	Transport, telecommunication and other infrastructures
Energia	9,5	7,0	10,8	13,1	21,1	Energy
Priemyselná výroba a technológie	116,7	154,6	202,0	181,2	227,5	Industrial production and technology
Zdravie	30,7	44,7	46,6	53,9	67,8	Health
Poľnohospodárstvo	27,0	30,6	9,3	37,9	61,1	Agriculture
Vzdelávanie	24,2	24,0	29,2	30,0	51,6	Education
Kultúra, rekreácie, náboženstvo a masmédiá	1,8	1,8	8,3	9,5	13,1	Culture, recreation, religion and mass media
Politické a sociálne systémy, štruktúry a procesy	7,0	3,1	4,3	4,0	12,2	Political and social systems, structures and processes
Všeobecný pokrok poznania	185,2	249,4	227,8	241,8	347,2	General advancement of knowledge
Obrana	4,3	8,6	1,7	3,0	3,8	Defence

T 27–6. Výdavky na výskum a vývoj podľa činností VV
 Expenditures on research and development by R&D activities

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Výdavky na výskum a vývoj spolu	468,4	585,2	610,9	669,6	927,3	Expenditures on R&D in total
v tom						of which:
základný výskum	228,9	277,0	269,3	302,0	396,7	Basic research
aplikovaný výskum	115,4	137,3	145,6	190,3	280,6	Applied research
experimentálny vývoj	124,1	170,9	196,0	177,3	249,9	Experimental development
Bežné výdavky spolu	373,6	475,9	513,6	553,9	553,1	Current expenditures in total
v tom						of which:
základný výskum	175,0	215,1	226,4	244,2	236,3	Basic research
aplikovaný výskum	87,4	103,7	102,5	140,5	153,1	Applied research
experimentálny vývoj	111,2	157,1	184,7	169,2	163,6	Experimental development

T 27–7. Výdavky na výskum a vývoj vo vybraných oblastiach vykonávania VV
 Expenditures on research and development in selected fields of R&D performance

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Výdavky na výskum a vývoj v oblasti:						Expenditures on R&D in the field of:
Informačné a komunikačné technológie	27,2	76,7	87,8	57,8	93,3	Information and Communic. Technologies
z toho						of which:
softvér	14,6	59,5	74,9	41,1	42,0	Software
Biotechnológie	23,2	24,8	23,4	23,3	27,2	Biotechnology
Nové materiály	15,7	15,7	13,6	10,8	17,0	New materials
Nanotechnológie a nanomateriály	9,5	7,9	5,9	4,3	8,4	Nanotechnology and nanomaterials
Podiel vybranej oblasti na celkových výdavkoch na výskum a vývoj (%)						Share of selected field on total R&D expenditures (per cent)
Informačné a komunikačné technológie	5,8	13,1	14,4	8,6	10,1	Information and Communic. Technologies
z toho						of which:
softvér	3,1	10,2	12,3	6,1	4,5	Software
Biotechnológie	5,0	4,2	3,8	3,5	2,9	Biotechnology
Nové materiály	3,4	2,7	2,2	1,6	1,8	New materials
Nanotechnológie a nanomateriály	2,0	1,4	1,0	0,6	0,9	Nanotechnology and nanomaterials

T 27–8. Prihlášky priemyselnej ochrany
 Applications concerning industrial legal protection

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Patenty spolu	256	203	210	234	256	Patents in total
v tom						of which:
domáce	223	168	184	211	228	Domestic
zahraničné	33	35	26	23	28	Foreign
z toho PCT	18	14	9	9	10	of which: PCT
Prihlášky PCT zo SR	49	28	32	48	19	PCT Applications from SR
Úžitkové vzory spolu	426	392	429	396	419	Utility models in total
v tom						of which:
domáce	350	298	339	331	373	Domestic
zahraničné	76	94	90	65	46	Foreign
Dizajny spolu	108	120	125	100	95	Designs in total
v tom						of which:
domáce	96	97	101	82	84	Domestic
zahraničné	12	23	24	18	11	Foreign
Ochranné známky spolu	5 139	4 725	4 870	4 687	4 860	Trademarks in total
v tom						of which:
národné domáce	2 333	2 218	2 447	2 455	2 537	National domestic
národné zahraničné	774	652	723	649	779	National foreign
medzinárodné	2 032	1 855	1 700	1 583	1 544	International

T 27–9. Udelené a zapísané druhy priemyselnej ochrany
 Granted and registered kinds concerning industrial legal protection

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Patenty spolu	317	161	115	94	82	Patents in total
v tom						of which:
domáce	50	43	39	58	54	Domestic
zahraničné	267	118	76	36	28	Foreign
z toho PCT	244	96	63	29	14	of which: PCT
Úžitkové vzory spolu	377	358	287	364	322	Utility models in total
v tom						of which:
domáce	285	290	228	283	261	Domestic
zahraničné	92	68	59	81	61	Foreign
Dizajny spolu	73	117	128	102	94	Designs in total
v tom						of which:
domáce	60	102	100	77	85	Domestic
zahraničné	13	15	28	25	9	Foreign
Ochranné známky spolu	2 309	2 552	2 525	2 474	2 620	Trademarks in total
v tom						of which:
domáce	1 712	1 892	1 885	1 895	1 991	Domestic
zahraničné	597	660	640	579	629	Foreign

T 27–10. Prihlášky patentov podľa medzinárodného patentového triedenia
Applications concerning inventions according to the International Patent Classification

Odbor	Spolu	z toho domáce of which: Domestic	Spolu	z toho domáce of which: Domestic	Spolu	z toho domáce of which: Domestic	Subject
	Total		Total		Total		
	2013		2014		2015		
Spolu	210	184	234	209	256	228	Total
Poľnohospodárstvo	4	4	5	4	6	6	Agriculture
Potraviny a tabak	3	2	4	4	3	3	Foodstuffs and tobacco
Osobné a domáce potreby	9	5	5	5	2	2	Personal and domestic articles
Zdravie a zábava	11	11	13	13	19	17	Health and amusement
Lekárske, zubolekárske a hygienické prípravky	9	8	4	4	8	6	Medical, dental and hygienic preparations
Oddelovanie a miešanie	2	2	7	6	4	4	Separating and mixing
Tvárenie kovov	7	5	7	5	16	9	Shaping metal
Spracovanie materiálov	15	15	8	7	13	11	Material processing
Tlač	–	–	3	3	2	2	Printing
Doprava, doprava mat. a skladovanie	20	16	16	11	21	21	Transporting, conveying and storing
Mikroštruktúry, nanotechnológie	–	–	–	–	–	–	Microstructure, nanotechnology
Anorganická chémia	4	4	8	8	14	12	Inorganic chemistry
Organická chémia	4	1	4	3	5	3	Organic chemistry
Makromolekulárne zlúčeniny	3	2	2	2	4	4	Macromolecular compounds
Farbivá, živočíšne, rastl. oleje, nafta, plyn, koks	2	1	11	10	5	3	Dyes, animal, vegetable oils, oil, gas, coke
Liehoviny, cukor, kože	5	5	6	6	5	5	Spirits, sugar industry, leather
Hutníctvo	2	2	4	4	4	3	Metallurgy
Kombinatorické technológie	–	–	–	–	–	–	Combinatorial technology
Textil a ohybné materiály	2	2	1	1	2	1	Textiles and flexible materials
Papier, sprac. papiera	–	–	–	–	1	1	Paper
Stavby	7	6	26	18	23	21	Building
Vrty a baníctvo	3	3	–	–	2	2	Drilling and mining
Motory a čerpadlá	16	15	10	10	15	14	Engines and pumps
Strojárstvo všeobecne	5	5	7	6	12	11	Engineering in general
Osvetlenie a vykurovanie	10	10	8	8	7	6	Lighting and heating
Zbrane a strelivo	2	2	2	2	3	2	Weapons and blasting
Meranie, optika, fotografia	8	8	15	14	10	10	Measuring, optics and photography
Hodinárstvo, regulácia, počítače	19	16	21	21	19	19	Horology, regulating, computing
Hudobné nástroje, nosiče informácií, vyučovanie	3	3	3	2	6	5	Musical instruments, information storage, teaching
Jadrová technika	4	3	–	–	–	–	Nuclear engineering
Elektrotechnika	22	19	22	21	20	20	Electricity
Elektronické obvody a prenosová technika	8	8	11	10	5	5	Electronic circuitry, communication technique
Ostatné	1	1	1	1	–	–	Other

T 27–11. Zahraniché prihlášky patentov a PCT podľa medzinárodného patentového triedenia

Foreign applications concerning inventions and PCT according to the International Patent Classification

Odbor	Zahra- ničné Foreign	PCT	Zahra- ničné Foreign	PCT	Zahra- ničné Foreign	PCT	Subject
	2013		2014		2015		
	Spolu	17	9	16	9	18	
Poľnohospodárstvo	–	–	1	–	–	–	Agriculture
Potraviny a tabak	1	–	–	–	–	–	Foodstuffs and tobacco
Osobné a domáce potreby	–	4	–	–	–	–	Personal and domestic articles
Zdravie a zábava	–	–	–	–	1	1	Health and amusement
Lekárske, zubolekárske a hygienické prípravky	–	1	–	–	–	2	Medical, dental and hygienic preparations
Oddelovanie a miešanie	–	–	1	–	–	–	Separating and mixing
Tvárenie kovov	2	–	–	2	7	–	Shaping metal
Spracovanie materiálov	–	–	–	1	2	–	Material processing
Tlač	–	–	–	–	–	–	Printing
Doprava, doprava mat. a skladovanie	4	–	4	1	–	–	Transporting, conveying and storing
Mikroštruktúry, nanotechnológie	–	–	–	–	–	–	Microstructure, nanotechnology
Anorganická chémia	–	–	–	–	1	1	Inorganic chemistry
Organická chémia	1	2	1	–	1	1	Organic chemistry
Makromolekulárne zlúčeniny	–	1	–	–	–	–	Macromolecular compounds
Farbivá, živočíšne, rastl. oleje, nafta, plyn, koks	1	–	–	1	2	–	Dyes, animal, vegetable oils, oil, gas, coke
Liehoviny, cukor, kože	–	–	–	–	–	–	Spirits, sugar industry, leather
Hutníctvo	–	–	–	–	–	1	Metallurgy
Kombinatorické technológie	–	–	–	–	–	–	Combinatorial technology
Textil a ohybné materiály	–	–	–	–	–	1	Textiles and flexible materials
Papier, sprac. papiera	–	–	–	–	–	–	Paper
Stavby	–	1	5	3	1	1	Building
Vrty a baníctvo	–	–	–	–	–	–	Drilling and mining
Motory a čerpadlá	1	–	–	–	1	–	Engines and pumps
Strojárstvo všeobecne	–	–	1	–	–	1	Engineering in general
Osvetlenie a vykurovanie	–	–	–	–	1	–	Lighting and heating
Zbrane a strelivo	–	–	–	–	–	1	Weapons and blasting
Meranie, optika, fotografia	–	–	–	1	–	–	Measuring, optics and photography
Hodinárstvo, regulácia, počítače	3	–	–	–	–	–	Horology, regulating, computing
Hudobné nástroje, nosiče informácií, vyučovanie	–	–	1	–	1	–	Musical instruments, information storage, teaching
Jadrová technika	1	–	–	–	–	–	Nuclear engineering
Elektrotechnika	3	–	1	–	–	–	Electricity
Elektronické obvody a prenosová technika	–	–	1	–	–	–	Electronic circuitry, communication
Ostatné	–	–	–	–	–	–	Other

T 27–12. Udelené patenty podľa medzinárodného patentového triedenia
 Granted patents according to the International Patent Classification

Odbor	Spolu	z toho domáce of which: Domestic	Spolu	z toho domáce of which: Domestic	Spolu	z toho domáce of which: Domestic	Subject
	Total		Total		Total		
	2013		2014		2015		
Spolu	115	39	94	58	82	54	Total
Poľnohospodárstvo	2	1	–	–	1	1	Agriculture
Potraviny a tabak	–	–	1	–	3	2	Foodstuffs and tobacco
Osobné a domáce potreby	1	1	1	–	1	–	Personal and domestic articles
Zdravie a zábava	4	–	1	1	1	1	Health and amusement
Lekárske, zubolekárske a hygienické prípravky	18	1	14	–	4	1	Medical, dental and hygienic preparations
Oddelovanie a miešanie	2	1	4	3	5	5	Separating and mixing
Tvárenie kovov	1	–	3	3	3	2	Shaping metal
Spracovanie materiálov	3	2	8	8	4	4	Material processing
Tlač	–	–	1	1	–	–	Printing
Doprava, doprava mat. a skladovanie	12	9	20	17	5	1	Transporting, conveying and storing
Mikroštruktúry, nanotechnológie	–	–	1	1	–	–	Microstructure, nanotechnology
Anorganická chémia	5	2	5	4	5	4	Inorganic chemistry
Organická chémia	28	2	9	2	6	2	Organic chemistry
Makromolekulárne zlúčeniny	3	1	–	–	2	1	Macromolecular compounds
Farbivá, živočíšne, rastl. oleje, nafta, plyn, koks	–	–	2	1	5	2	Dyes, animal, vegetable oils, oil, gas, coke
Liehoviny, cukor, kože	9	–	1	–	4	1	Spirits, sugar industry, leather
Hutníctvo	2	2	2	1	4	3	Metallurgy
Kombinatorické technológie	–	–	–	–	–	–	Combinatorial technology
Textil a ohybné materiály	–	–	–	–	1	1	Textiles and flexible materials
Papier, sprac. papiera	1	1	2	1	–	–	Paper
Stavby	3	2	1	1	1	1	Building
Vrty a baníctvo	–	–	–	–	1	1	Drilling and mining
Motory a čerpadlá	5	5	3	2	1	1	Engines and pumps
Strojárstvo všeobecne	3	3	3	2	2	1	Engineering in general
Osvetlenie a vykurovanie	6	5	1	1	5	4	Lighting and heating
Zbrane a strelivo	1	–	–	–	1	1	Weapons and blasting
Meranie, optika, fotografia	5	1	4	4	5	4	Measuring, optics and photography
Hodinárstvo, regulácia, počítače	–	–	4	3	1	1	Horology, regulating, computing
Hudobné nástroje, nosiče informácií, vyučovanie	–	–	–	–	5	5	Musical instruments, information storage, teaching
Jadrová technika	–	–	–	–	–	–	Nuclear engineering
Elektrotechnika	1	–	3	2	6	4	Electricity
Elektronické obvody a prenosová technika	–	–	–	–	–	–	Electronic circuitry, communication technique
Ostatné	–	–	–	–	–	–	Other

T 27–13. Prihlášky ochranných známk podľa krajiny pôvodu
 Applications concerning trademarks by country of origin

Krajina	2011	2012	2013	2014	2015	Country
Spolu	3 107	2 870	3 170	3 104	3 316	Total
v tom						of which:
Belgicko	5	5	1	1	•	Belgium
Cyprus	8	7	14	4	4	Cyprus
Česká republika	424	343	371	356	509	Czech Republic
Čile	1	–	–	–	•	Chile
Čína	10	4	7	10	12	China
Dánsko	–	2	1	2	•	Denmark
Fínsko	3	2	2	–	•	Finland
Francúzsko	21	19	52	21	12	France
Holandsko	19	23	22	27	16	Netherlands
Chorvátsko	8	3	–	5	–	Croatia
Írsko	2	–	5	–	1	Ireland
Japonsko	4	1	5	1	3	Japan
Kanada	2	6	4	3	1	Canada
Kórejská republika	16	3	11	11	8	Republic of Korea
Maďarsko	7	8	13	8	7	Hungary
Nemecko	44	40	49	40	29	Germany
Poľsko	13	28	8	5	39	Poland
Rakúsko	11	3	7	4	5	Austria
Rumunsko	–	1	–	–	•	Romania
Ruská federácia	3	2	1	2	•	Russian Federation
Slovensko	2 333	2 218	2 447	2 455	2 537	Slovakia
Spojené štáty americké	62	51	57	45	41	USA
Španielsko	8	2	1	–	•	Spain
Švajčiarsko	36	47	43	39	38	Switzerland
Švédsko	8	–	1	–	•	Sweden
Taiwan	–	1	–	–	•	Taiwan
Taliansko	3	3	4	4	1	Italy
Spojené kráľovstvo	25	8	23	21	16	United Kingdom
Ostatné krajiny	31	40	21	40	37	Other countries

T 27–14. Zapísané ochranné známky podľa krajiny pôvodu
 Registered trademarks by country of origin

Krajina	2011	2012	2013	2014	2015	Country
Spolu	2 309	2 552	2 525	2 474	2 620	Total
v tom						of which:
Belgicko	3	3	5	–	•	Belgium
Cyprus	4	5	9	15	4	Cyprus
Česká republika	313	359	327	281	387	Czech Republic
Čile	1	1	–	–	•	Chile
Čína	4	8	4	12	5	China
Dánsko	1	–	2	1	•	Denmark
Fínsko	4	1	1	2	•	Finland
Francúzsko	19	18	53	23	14	France
Holandsko	8	27	14	24	19	Netherlands
Chorvátsko	5	3	1	4	2	Croatia
Írsko	1	1	1	5	1	Ireland
Japonsko	6	2	2	5	–	Japan
Kanada	2	4	4	3	3	Canada
Kórejská republika	6	14	4	9	17	Republic of Korea
Maďarsko	7	6	12	9	8	Hungary
Nemecko	42	39	36	39	37	Germany
Poľsko	3	10	27	8	4	Poland
Rakúsko	13	4	6	6	4	Austria
Rumunsko	1	–	1	–	•	Romania
Ruská federácia	1	–	4	–	•	Russian Federation
Slovensko	1 712	1 892	1 885	1 895	1 991	Slovakia
Spojené štáty americké	52	47	54	43	46	United States
Španielsko	–	5	2	–	•	Spain
Švajčiarsko	50	49	35	39	34	Switzerland
Švédsko	7	2	1	–	•	Sweden
Taiwan	–	–	–	1	•	Taiwan
Taliansko	3	1	4	1	1	Italy
Spojené kráľovstvo	16	22	10	23	11	United Kingdom
Ostatné krajiny	25	29	21	26	32	Other countries

T 27–15. Inovačná činnosť podnikov
 Innovation activity of enterprises

Ukazovateľ	2010	2012	2014	Indicator
Podiel podnikov s inovačnou činnosťou na celkovom počte podnikov podľa veľkostných skupín v SR spolu (%)				Share of enterprises with innovation activity on total number of enterprises by size classes – SR total (per cent)
všetky podniky	32,8	31,3	29,2	All enterprises
podniky s 10 – 49 zamestnancami	26,7	27,2	25,9	Enterprises with 10 – 49 employees
podniky s 50 – 249 zamestnancami	41,3	37,7	36,2	Enterprises with 50 – 249 employees
podniky s 250 a viac zamestnancami	64,3	61,4	53,9	Enterprises with 250 and more employees
Podiel podnikov s inovačnou činnosťou na celkovom počte podnikov podľa druhu inovácií v SR spolu (%)				Share of enterprises with innovation activity on total number of enterprises by type of innovation – SR total (per cent)
všetky druhy inovácií spolu ¹⁾	32,8	31,3	29,2	All kind of innovations – total ¹⁾
technologické inovácie	25,2	17,5	17,9	Technological innovations
inovácia produktu (len)	6,1	4,9	4,7	Product innovation only
inovácia procesu (len)	7,4	4,4	5,1	Process innovation only
inovácia produktu a procesu nedokončené alebo zastavené inovačné aktivity (len)	11,1	7,7	6,3	Product and process innovation Ongoing or abandoned innovation activities only
netechnologické inovácie	7,6	13,8	11,3	Non-technological innovations
bez inovačnej aktivity	67,2	68,7	70,8	Without innovation activity
Podiel podnikov s inovačnou činnosťou na celkovom počte podnikov v priemysle a vybraných službách (%)				Share of enterprises with innovation activity on total number of enterprises in industry and selected services (per cent)
priemysel	35,9	32,4	32,5	Industry
služby	35,2	35,8	31,1	Services
Podiel výdavkov na inovácie z celkových tržieb inovujúcich podnikov podľa veľkostných skupín v SR spolu (%)				Share of innovation expenditure on total turnover of innovative enterprises by size classes – SR total (per cent)
všetky podniky	1,2	1,8	1,3	All enterprises
podniky s 10 – 49 zamestnancami	1,6	1,6	1,1	Enterprises with 10 – 49 employees
podniky s 50 – 249 zamestnancami	2,1	1,9	3,2	Enterprises with 50 – 249 employees
podniky s 250 a viac zamestnancami	1,0	1,7	1,0	Enterprises with 250 and more employees
Podiel výdavkov na inovácie z celkových tržieb inovujúcich podnikov v priemysle a službách (%)				Share of innovation expenditure on total turnover of innovative enterprises in industry and services (per cent)
priemysel	1,4	2,0	1,3	Industry
služby	0,8	1,2	1,4	Services

28. KRIMINALITA A SÚDNICTVO

Metodické vysvetlivky

Údaje o **kriminalite** sa získavajú z Evidenčno-štatistického systému kriminality vedeného Policajným zborom Slovenskej republiky. V tomto systéme sa sústreďujú údaje o trestných činoch a údaje o známych páchateloch (vyšetrovaných osobách). Údaje o kriminalite zahŕňajú dokonané trestné činy aj pokusy trestných činov.

Pre úplnosť štatistik sú v tabuľkách zahrnuté aj údaje evidované Železničnou políciou, Vojskou políciou, Zborom väzenskej a justičnej stráže a Colným riaditeľstvom.

Pokles v počte recidivistov medzi páchatelmi trestných činov od roku 2011 bol spôsobený zmenou vyšetrovacích formulárov polície.

Údaje o pohybe agendy a výsledkoch konania na súdoch sú preberané z rezortu Ministerstva spravodlivosti SR.

Zvýšený počet nápadov, vybavených a nevybavených vecí v rámci agendy starostlivosti o maloleté deti od roku 2011 bol spôsobený internou metodickou úpravou Ministerstva spravodlivosti v oblasti súdnych registrov.

Účinnosťou nového zákona o cestnej premávke (zákon č. 313/2011 Z. z.) od 1. novembra 2011 sa v trestnom zákone (zákon č. 300/2005 Z. z.) rozšírila skutková podstata trestného činu ohrozovania pod vplyvom návykovej látky o prípady vedenia vozidla pod vplyvom alkoholu nad 1 ‰, resp. o prípady odmietnutia dychovej skúšky. Predmetná právna úprava sa medzi rokmi 2011 a 2012 prejavila nárastom počtu trestných činov spáchaných pod vplyvom alkoholu; zostávajúcich trestných činov (pod ktoré spadá trestný čin ohrozovania pod vplyvom návykovej látky); a počtu odsúdených osôb, ktorým bol uložený trest zákazu činnosti (viest motorové vozidlo).

Nárast v nápade a nevybavených občianskoprávných veciach v roku 2012 bol spôsobený hromadným elektronickým podaním veľké-

28. CRIMINALITY AND JUSTICE

Methodological notes

Data on **criminality** are obtained from the Registration Statistical System of Criminality kept by the Police Force of the Slovak Republic. Data on crime incidents and data on known perpetrators (persons under investigation) are registered in the system. Data on crime include both completed criminal offences and attempted criminal offences.

The statistical tables also contain data registered by the Railway Police, the Military Police, the Corps of Prison and Court Guard, and the Customs Directorate.

A decline in the number of habitual offenders since 2011 was caused by an administrative change in the investigation forms used by the police.

Data about proceedings and court decisions are obtained from the Ministry of Justice of the Slovak Republic.

Increased numbers of fill, settled and unsettled cases as regards cases of care for minor children since 2011 were caused by an internal methodical change made to the court registers by the Ministry of Justice.

By November 1, 2011 a new Road Traffic Act (Act No. 313/2011 Coll.) became effective. This act extended the legal definition of the criminal offence of menace due to intoxication in the Penal Code (Act No. 300/2005 Coll.) to cases of driving under the influence of alcohol exceeding the level of 1 ‰ and to cases of alcohol test refusals. These legal changes between 2011 and 2012 lead to an increased incidence of criminal offences committed under the influence of alcohol; incidence of remaining crimes (which comprise the offence of menace due to intoxication); and to the increased numbers of convicted persons to whom a banned profession (banned from driving) sentence was imposed.

An increased number of cases within the civil law agenda which entered the courts in 2012, and a related number of unsettled cases,

ho množstva žalôb o náhradu škody voči štátu zo strany jednej nebankovej spoločnosti.

Definície

Trestný čin je protiprávny čin, ktorého znaky sú uvedené v Trestnom zákone.

Vražda je trestný čin, pri ktorom páchatel úmyselne usmrtí inú osobu.

Lúpež je trestný čin, pri ktorom páchatel v úmysle zmocniť sa cudzej veci použije násilie alebo hrozbu bezprostredného násilia.

Úmyselné ublíženie na zdraví je trestný čin, pri ktorom páchatel úmyselne ublíži inej osobe na zdraví s následnou dobou liečenia alebo práceneschopnosti v trvaní viac ako 7 kalendárnych dní.

Znásilnenie je trestný čin, pri ktorom páchatel násilím alebo hrozbou bezprostredného násilia donúti obeť (ženu) k súloži alebo na taký čin zneužije jej bezbrannosť.

Krádež vlámaním je trestný čin pri ktorom si páchatel prisvojí cudziu vec tým, že sa jej zmocní pri vniknutí do uzavretého priestoru nedovoleným prekonaním uzamknutia alebo prekonaním inej zabezpečovacej prekážky použitím sily alebo lstou.

Krádeže motorových vozidiel predstavujú krádeže dvojstopových a jedностopových motorových vozidiel.

Páchatelia trestných činov sú osoby, ktoré boli stíhané a vyšetrované políciou. Štatistické údaje o páchateloch sú agregované informácie, ktoré sa pri policajnom vyšetrovaní podarilo o páchateloch zistiť a zaevidovať.

Recidivista je osoba, ktorá sa opakovane dopustila spáchania trestného činu rovnakej povahy.

Z hľadiska štatistík súdництва je **recidivista** osoba, u ktorej súd pri ukladaní trestu prihliadal na predchádzajúce odsúdenie ako na prítiažujúcu okolnosť.

were both caused by electronic submissions of a large number of charges by a single non-bank financial company that pursued financial compensations from the state.

Definitions

Criminal offence is a wrongful act with characteristics defined in the Penal Code.

Murder is a criminal offence in which the perpetrator intentionally kills another person.

Robbery is a criminal offence of taking or attempting to take something owned by another person with violence or threat of immediate violence.

Battery is a criminal offence which occurs when the perpetrator intentionally causes bodily harm to other person, and, as a result, the harmed person is disabled to work or his harm requires healing time of at least 7 calendar days.

Rape is a criminal offence which occurs when the perpetrator, by using violence or threat of imminent violence, forces a (female) victim to have sexual intercourse with him, or takes advantage of the victim's helplessness for such act.

Burglary is a criminal offence which occurs when the perpetrator appropriates a thing belonging to other by seizing it, after having entered enclosed premises by unauthorised forcing of a lock, or by forcible overcoming of a different security device, or by deception.

Motor vehicle theft represents thefts of four-wheeled (multi-wheeled) and two-wheeled motor vehicles.

Criminal offenders are persons who were prosecuted and investigated by police. Statistical data on criminal offenders is the aggregated information on perpetrators, which the police managed to detect and recorded during the investigation.

Habitual offender is a person who has repeatedly committed the same criminal offence.

From the justice statistics point of view **habitual offender** is a person on whom a sentence was passed by the court taking into account his/her previous conviction as an exacerbating circumstance.

Kategóriu **detí a mladistvých** tvoria osoby vo veku 0 – 18 rokov, pričom pojmom mladistvý označujeme osoby trestne zodpovedné, teda vo veku 14 rokov a staršie.

Medzi **majetkové trestné činy** zaraďujeme krádeže (na osobách, vlámaním, motorových vozidiel a pod.), ale aj poškodzovanie majetku.

Pod pojem **násilná kriminalita** sa zaraďujú násilné trestné činy ako vražda, lúpež, úmyselné ublíženie na zdraví, nebezpečné vyhrážanie, únos, hrubý nátlak, týranie a pod.

Mravnostnú kriminalitu reprezentujú najmä trestné činy ako znásilnenie, sexuálne zneužívanie, detská pornografia alebo kupliarstvo.

Medzi **ostatné trestné činy** patrí napríklad výtržnictvo, nedovolená výroba omamných a psychotropných látok, ale aj marenie výkonu úradného rozhodnutia.

Ekonomická kriminalita je špecifický druh kriminality, ktorý spôsobuje ekonomické škody štátu, právnickým a fyzickým osobám. Medzi ekonomické trestné činy patrí napríklad sprenevera, podvod, neoprávnené obstaranie platobnej karty, poškodzovanie spotrebiteľa, prijímanie úplatku, ale aj trestné činy ako ohrozenie životného prostredia alebo pytliactvo.

Pod pojmom **zostávajúce trestné činy** rozumieme napríklad zanedbanie povinnej výživy, ublíženie na zdraví z nedbanlivosti, dopravné nehody, týranie zvierat a pod.

Vojenské trestné činy zahŕňajú napríklad vyhýbanie sa služobnému úkonu či neuposlušnosť rozkazu, ale aj trestné činy proti mieru, bezpečnosti a republike.

Ako **veci** sa označujú prípady zapísané v príslušnom registri a prejednávané súdom. Jedna vec sa môže týkať aj viacerých osôb.

Trestné veci sú veci prerokované súdmi na základe obžaloby postúpenej prokuratúrou, v ktorých sa rozhoduje o vine, treste, ochranných opatreniach a náhrade škody spôsobenej trestnou činnosťou.

Nápad je celkový počet trestných vecí došlých na súdy v priebehu kalendárneho roka, prípadne vecí opäť zapísaných do príslušného registra v dôsledku opravných prostriedkov. V občianskoprávnej agende a v agende starostlivosti o maloleté deti je to počet návrhov, ktoré

Children and juveniles are persons aged 0 – 18, while the term “juvenile” is used for persons over the age of criminal responsibility, which is 14 years of age.

Property crimes are mainly thefts (from person, burglary, motor vehicle theft etc.), but also acts of damaging property.

Violent crimes include criminal offences such as murder, robbery, battery, making threats, kidnapping, maltreatment etc.

Moral crimes are offences such as rape, sexual abuse, child pornography and procuring.

Other crimes are for example production of illicit drugs, riot, obstruction of official decisions, etc.

Economic criminality is a specific kind of criminality, which causes economic damage to the country, to legal and natural persons. Crimes such as embezzlement, fraud, credit card fraud, consumer fraud, and bribery, but also pollution of environment and poaching fall between economic crimes.

Remaining crimes include for example avoidance of alimony payments, medical malpractice, traffic accidents, cruelty to animals etc.

Military crimes are related to crimes such as disobeying order or avoiding service duties, but they also include crimes against national security, republic, peace, etc.

Cases mean cases registered in a particular register and being on the agenda at courts. One case may involve more persons.

Criminal cases are cases being on the agenda at courts on the basis of charges ceded to the courts by the prosecutor’s office, within which the decisions on guilt, punishment, protective measures and compensation of damages caused by the criminal activity are made.

Fill is the total number of criminal cases that entered the courts during the calendar year; or cases registered in a particular register as a consequence of application of revisions. In civil cases and in cases of care for minor children, fill represents the number of proposals that

boli doporučené súdu na prejednanie a súd ich zapísal do príslušného registra.

Podstatnú časť **občianskoprávnej agendy** tvoria veci upravené občianskym zákonníkom, zákonom o rodine, zákonom o pôde a zákonníkom práce.

Pojmom **vybavené** sa rozumie celkový počet vecí skončených v priebehu kalendárneho roka právoplatným rozhodnutím o odsúdení, oslobodení, zastavení trestného stíhania alebo postúpení inému orgánu.

Nevybavené sú veci, ktoré neboli v kalendárnom roku z akýchkoľvek dôvodov právoplatne skončené. Tento údaj sa vzťahuje vždy k termínu 31. 12. príslušného roku.

Obvinená osoba je osoba obvinená zo spáchania konkrétneho trestného činu, ak bolo proti nej vznesené obvinenie orgánmi činnými v trestnom konaní. Na návrh prokurátora môže byť vydaný písomný príkaz sudcu o zaistení obvineného do **väzby** na účely trestného konania. Celková doba trvania väzby v prípravnom konaní a v konaní pred súdom nesmie presiahnuť konkrétnu lehotu, ktorá závisí od závažnosti trestného činu.

Obžalovaná osoba je osoba, na ktorú bola podaná obžaloba prokurátorom.

Odsúdená osoba je osoba, proti ktorej bol súdom vydaný odsudzujúci rozsudok, ktorý už nadobudol právoplatnosť.

Nepodmienečný trest odňatia slobody je trest odňatia slobody vykonávaný v ústavoch na výkon trestu odňatia slobody Ministerstva spravodlivosti SR.

Podmienečný trest je trest odňatia slobody, ktorého vykonanie je podmienečne odložené na skúšobnú dobu, ktorá môže trvať až päť rokov. Podmienečne možno odložiť výkon trestu odňatia slobody, ktorý nepresahuje dva roky.

Zákaz činností je trest, ktorý spočíva v zákaze výkonu určitého zamestnania, povolania, funkcie alebo činnosti. Dĺžka trestu je 1 až 10 rokov.

Odsúdeným na nepodmienečný trest odňatia slobody súd v rozsudku stanovuje okrem výmery trestu aj **stupeň stráženia** pre výkon trestu v rámci skupín I. – III. s prihliadnutím na závažnosť spáchaného trestného činu. Čím je vyšší stupeň stráženia, tým je menší rozsah práv odsúdených a väčší rozsah ich obmedzení.

were recommended to the court to be dealt with, and were registered by the court.

The main part of **civil cases** consists of cases regulated by the Civil Code, the Act on Family, the Act on Land and by the Labour Code.

Settled is the total number of cases completed within the calendar year by legal decision on conviction, acquittal, abolition of the criminal prosecution, or by conveying to another body.

Unsettled is the number of cases that were not legally completed for some reason in the course of the calendar year. The data always refer to December 31 of the given year.

Accused person is a person accused of a specific crime, if competent bodies started criminal charge. On the prosecutor's motion a written order of a judge may be issued to detain the accused person in **custody** for the purposes of criminal proceedings. The total duration of pretrial detention cannot exceed a specific period, which depends on the seriousness of the offence.

Defendant is a person against whom a legal action was brought by the prosecutor.

Convict is a person on whom a sentence was passed that came into force.

Sentence without suspension is sentence to imprisonment in penitentiary institutions administered by the Ministry of Justice of the Slovak Republic.

Suspended sentence is sentence to imprisonment that is suspended for a specific period of probation, which may last up to 5 years. Imprisonment may be suspended only if the sentence does not exceed 2 years.

Banned profession means forbidding a person to operate in a certain occupation, profession, function or activity. The duration of this sentence is limited to the period of 1 to 10 years.

In addition to the duration of a sentence to imprisonment without suspension the court imposes also the **rank of patrol**. Convicts enter correctional groups from I. to III. according to the seriousness of the committed crime. The higher is the rank of the reformatory and correctional group, the smaller is the extent of

the rights of the convicts and the larger is the extent of their limitation.

Zdroje

Zdrojom štatistických údajov o kriminalite sú administratívne údaje Ministerstva vnútra SR. Údaje o súdnictve a väzenstve sú čerpané z podkladov Ministerstva spravodlivosti SR.

Sources

The source of statistical data on crime is the administrative system of the Ministry of Interior of the Slovak Republic. Data on justice is acquired from the statistical outputs of the Ministry of Justice of the Slovak Republic.

T 28–1. Kriminalita
 Criminality

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Trestné činy zistené	92 873	90 351	89 677	81 245	73 163	Recorded criminal offences
z toho						of which:
vraždy	96	75	78	72	48	Murder
lúpeže	851	974	836	680	539	Robbery
úmyselné ublíženia na zdraví	2 231	2 183	2 017	1 955	1 862	Battery
znásilnenia	150	88	91	87	87	Rape
krádeže vlámaním	12 884	11 855	11 167	9 427	6 862	Burglary
krádeže motorových vozidiel	2 694	2 546	2 431	2 297	1 932	Motor vehicle theft
z toho						of which:
spáchané na ulici	24 133	25 819	24 060	22 336	20 732	Committed on street
spáchané v byte	6 390	5 716	5 485	4 929	4 654	Committed in apartment
spáchané s použitím strelnej zbrane	231	229	214	177	129	Committed with firearm
Trestné činy objasnené	47 182	47 883	48 723	45 370	41 747	Criminal offences cleared up
z toho						of which:
spáchané pod vplyvom alkoholu	5 682	10 110	9 489	8 832	8 531	Committed under influence of alcohol
spáchané príbuzným	10 051	9 413	9 246	8 646	8 198	Committed by a relative
Škody spôsobené kriminalitou spolu (mil. Eur)	558,3	701,4	536,7	489,2	396,4	Damages caused by criminality (mill. EUR)

T 28–2. Vývoj počtu trestných činov v základných skupinách a druhoch
 Development of criminal offences by basic groups and types

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Trestné činy spolu	92 873	90 351	89 677	81 245	73 163	Criminal offences in total
v tom						of which:
všeobecné trestné činy	61 203	55 988	53 725	48 524	43 253	General crimes
podiel na celkovom počte	65,9	62,0	59,9	59,7	59,1	Share in total number
v tom						of which:
majetkové trestné činy	43 176	39 944	38 750	34 301	29 094	Property crimes
podiel na celkovom počte	46,5	44,2	43,2	42,2	39,7	Share in total number
násilné trestné činy	7 002	6 607	6 003	5 637	5 686	Crimes of violence
podiel na celkovom počte	7,5	7,3	6,7	6,9	7,7	Share in total number
mravnostné trestné činy	1 041	841	804	851	828	Moral crimes
podiel na celkovom počte	1,1	0,9	0,9	1,0	1,1	Share in total number
ostatné trestné činy	9 984	8 596	8 168	7 735	7 645	Other crimes
podiel na celkovom počte	10,8	9,5	9,1	9,5	10,4	Share in total number
ekonomické trestné činy	18 145	16 681	19 218	17 450	15 661	Economic crimes
podiel na celkovom počte	19,5	18,5	21,4	21,4	21,4	Share in total number
zostávajúce trestné činy	13 500	17 660	16 716	15 253	14 242	Remaining crimes
podiel na celkovom počte	14,5	19,5	18,6	18,7	19,4	Share in total number
vojenské trestné činy	25	22	18	18	7	Military crimes
podiel na celkovom počte	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01	Share in total number

T 28–3. Páchatelia trestných činov
 Criminal offenders

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Páchatelia	54 307	54 469	54 824	51 049	46 429	Offenders
z toho						of which
muži	45 858	46 410	46 630	43 393	39 248	Male
ženy	8 426	8 059	8 194	7 656	7 181	Female
z toho						of which
vo veku do 13 rokov (vrátane)	1 261	962	971	923	694	to 13 years of age
vo veku 14 – 18 rokov	4 251	3 716	3 607	3 216	2 763	14 – 18 years of age
vo veku 19 – 30 rokov	18 174	18 227	18 342	16 382	14 346	19 – 30 years of age
vo veku 31 – 60 rokov	29 219	30 016	30 375	28 905	26 815	31 – 60 years of age
vo veku 61 a viac rokov	1 379	1 548	1 529	1 623	1 631	aged 61 and over
z toho						of which
so základným vzdelaním	24 808	23 567	23 420	21 137	17 803	with primary education
so stredoškolským vzdelaním	8 721	9 833	9 810	9 305	8 529	with secondary education
s vysokoškolským vzdelaním	1 726	1 910	1 929	1 970	1 869	with tertiary education
z toho						of which
nezamestnaní	20 793	19 598	20 629	18 870	16 633	Unemployed offenders
recidivisti	9 694	5 007	4 308	3 938	3 300	Habitual offenders

T 28–4. Pohyb agendy na súdoch
 Cases settled by courts

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Trestné veci						Criminal cases
						Charges and proposed sentences
Obžaloby						Fill
nápad	33 382	38 031	38 026	35 921	32 441	Settled
vybavené	34 377	38 522	38 744	37 059	32 699	Unsettled
nevybavené	17 459	16 973	16 255	15 117	14 979	Persons accused of crimes
Osoby obvinené v trestných veciach						Fill
nápad	39 975	44 267	44 494	41 696	37 656	Settled
vybavené	41 017	45 240	45 571	43 247	38 184	Unsettled
nevybavené	23 485	22 505	21 428	19 878	19 538	Civil cases
Občianskoprávne veci						Fill
nápad	104 927	137 956	142 767	137 304	236 305	Settled
vybavené	104 086	106 641	110 987	123 210	195 028	Unsettled
nevybavené	97 253	128 568	160 348	174 442	215 719	Cases of care for minor children
Veci agendy starostlivosti o maloleté deti						Fill
nápad	47 063	63 166	43 469	40 268	36 423	Settled
vybavené	39 869	57 582	50 093	41 180	37 211	Unsettled
nevybavené	23 523	29 079	22 455	21 543	20 755	

T 28–5. Výsledky trestného konania súdov a právoplatne uložené tresty

Results of criminal proceedings and legally passed sentences

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Osoby obžalované spolu	38 242	43 232	43 639	41 598	36 598	Defendants in total
z toho						of which:
spod obžaloby oslobodené	1 875	1 859	1 788	1 771	1 579	Discharged
stíhanie zastavené	757	709	635	654	501	Abolished criminal prosecution
veci postúpené inému orgánu	129	131	133	85	99	Cases conveyed to another body
Odsúdení spolu	30 110	35 077	36 079	33 610	29 691	Convicts in total
z toho						of which:
ženy	4 636	5 191	5 267	5 116	4 640	Women
mladiství	1 711	1 843	1 806	1 554	1 320	Juveniles
recidivisti uznaní súdom	9 420	10 469	10 598	9 464	8 517	Habitual offenders
Odsúdení na						Persons sentenced to:
nepodmienečný trest odňatia slobody	5 754	5 913	5 095	5 333	4 946	Imprisonment without suspension
podmienečný trest odňatia slobody	18 936	21 191	22 574	20 527	17 752	Imprisonment suspended for probation
peňažný trest	1 547	1 512	1 392	1 243	1 152	Fine
trest zákazu činnosti	659	2 298	2 491	2 258	2 018	Banned profession
iný trest	2 716	3 573	4 018	3 752	3 370	Other sentence
od potrestania upustené	498	590	509	497	453	No sentence
Uložené ochranné opatrenia						Protective measures
Ochranné liečenie uložené osobám spolu	849	903	1 018	920	912	Persons with imposed protective treatment
z toho						of which: Treatment for alcohol
protialkoholické	420	506	522	492	476	Juveniles with imposed protective education
Ochranná výchova uložená mladistvým	6	7	11	1	6	

T 28–6. Odsúdení za vybrané trestné činy

Persons convicted of selected crimes

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Odsúdení spolu	30 110	35 077	36 079	33 610	29 691	Convicts in total
z toho						of which:
za výrobu a šírenie drog	1 204	1 214	1 182	1 147	969	Manufacturing and distribution of drugs
zanedbanie povinnej výživy	3 748	3 638	3 678	3 272	2 753	Avoidance of alimony payments
vraždy	43	44	41	46	28	Murder
úmyselné ublíženie na zdraví	1 184	1 058	1 102	1 090	932	Battery
znásilnenie a pohlavné zneužívanie	265	320	345	344	296	Rape and sexual abuse
krádeže, sprenevera a podvody	9 212	9 969	10 807	9 612	7 423	Thefts, embezzlement, fraud

T 28–7. Odsúdení mladiství za vybrané trestné činy

Juveniles convicted of selected crimes

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Odsúdení spolu	1 711	1 843	1 806	1 554	1 320	Convicts in total
z toho za						of which of:
výrobu a šírenie drog	52	48	42	47	44	Manufacturing and distribution of drugs
zanedbanie povinnej výživy	–	2	–	–	1	Avoidance of alimony payments
vraždy	5	4	2	–	–	Murder
úmyselné ublíženie na zdraví	73	84	92	82	48	Battery
znásilnenie a pohlavné zneužívanie	73	130	106	108	108	Rape and sexual abuse
krádeže, sprenevera a podvody	884	968	952	833	656	Thefts, embezzlement, fraud

T 28–8. Rozhodnutia v občianskoprávných veciach

Civil cases

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Vybavené občianskoprávne spory spolu	111 265	111 164	112 130	123 944	127 556	Settled civil cases in total
v tom						of which:
obchodné spory	22 672	20 786	18 484	20 375	19 186	Commercial disputes
pracovné spory	1 785	1 706	1 584	1 604	1 242	Labour disputes
spory z rodinného práva	9 726	9 811	7 578	5 034	4 114	Family law disputes
spory o náhradu škody podľa občianskeho zákonníka	3 753	2 552	3 060	5 107	11 509	Recompense disputes by Civil Code
spory z užívania bytov a iných obytných miestností	5 529	4 883	5 467	4 260	3 544	Disputes over usage of dwellings and other residential rooms
spory z vlastníctva	14 103	12 672	13 504	10 975	11 816	Property disputes
iné práva upravené občianskym zákonníkom	49 176	54 487	58 340	71 223	71 018	Other rights regulated by Civil Code
ostatné práva občianskoprávnej povahy upravené inými zákonmi	1 767	1 671	1 726	2 427	1 993	Other civil rights regulated by other laws
preskúmanie rozhodnutí vo veciach dôchodkového zabezpečenia a nemocenského poistenia spolu	1 901	2 077	1 801	1 728	1 490	Revision of verdicts on pension and sickness insurance cases in total
prieskumné konanie rozhodnutí orgánov štátnej správy	853	519	586	1 211	1 644	Investigation proceedings of verdicts of state administration bodies

T 28–8. Rozhodnutia v občianskoprávných veciach

Civil cases

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Rozhodnutia vo veciach starostlivosti o maloleté deti						Verdicts about care for minor children
Právne prípady, o ktorých rozhodol súd	27 425	28 638	27 215	25 520	23 253	Legal cases settled by the court
Práva spolu, o ktorých rozhodol súd	77 222	74 395	72 734	66 942	61 396	Rights in total settled by the court
v tom						of which:
rodičovské práva a povinnosti	36 909	35 596	36 350	33 072	31 278	Parental rights and duties
náhradná starostlivosť	3 447	3 296	3 344	3 395	2 761	Foster care
osvojenie	937	855	839	744	709	Adoption
výživné (na deti)	33 437	32 277	29 892	27 489	24 611	Maintenance (children's)
určenie rodičovstva	984	942	839	767	700	Determination of parent
povolenie na uzavretie manželstva maloletého	256	274	327	342	259	Permits to juveniles to contract marriage
rozhodnutie o mene a priezvisku dieťaťa	537	534	534	460	434	Verdicts about the name and surname of a child
poručníctvo, opatrovníctvo	715	621	609	673	644	Establishment of curator or guardian care
Rozhodnutia o rozvođe a neplatnosti manželstva						Verdicts about divorce and annulment of marriage
Vybavené návrhy	11 767	11 650	11 637	11 232	10 320	Settled divorce actions
z toho						of which:
rozvedené manželstvá	11 102	10 948	10 946	10 514	9 786	Dissolved marriages

T 28–9. Obvinení a odsúdení v ústavoch na výkon väzby a výkon trestu odňatia slobody
 Accused and convicts in custody and penitentiary institutions

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Väzni spolu						Prisoners in total
stav ku koncu roka	10 525	10 850	9 753	10 020	9 913	as of end of year
priemerný ročný stav	10 564	10 956	10 158	10 099	10 060	Average annual number
stav k 1. septembru	10 713	11 075	10 152	10 179	10 087	Status as of September 1
v tom						of which:
obvinení						Accused
stav ku koncu roka	1 407	1 308	1 216	1 319	1 346	As of end of year
priemerný ročný stav	1 450	1 400	1 305	1 392	1 342	Average annual number
odsúdení						Convicts
stav ku koncu roka	9 118	9 542	8 537	8 701	8 567	As of end of year
priemerný ročný stav	9 114	9 556	8 853	8 707	8 718	Average annual number
Nástup výkonu trestu spolu	6 243	6 145	5 123	5 794	5 478	Entry of imprisonment in total
v tom						of which:
z väzby	1 760	1 712	1 681	1 909	1 738	From custody
z občianskeho života	4 483	4 433	3 442	3 885	3 740	From civil life

T 28–10. Odsúdení v ústavoch nápravnej výchovy podľa stupňov stráženia k 31. 12.
 Convicts in penitentiary institutions by rank of patrol as of Dec. 31

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
I. skupina						1 st group
spolu	4 870	5 156	4 235	4 450	4 397	Total
z toho muži	4 477	4 735	3 886	4 092	4 037	of which: Men
II. skupina						2 nd group
spolu	3 628	3 768	3 658	3 600	3 508	Total
z toho muži	3 481	3 619	3 507	3 433	3 326	of which: Men
III. skupina						3 rd group
spolu	518	523	572	589	601	Total
z toho muži	503	509	557	571	580	of which: Men
Mladiství						Juveniles
spolu	102	95	72	62	61	Total
z toho muži	99	93	66	60	59	of which: Men

T 28–11. Odsúdení v ústavoch nápravnej výchovy podľa stupňov stráženia, vzdelania a pohlavia k 31. 12.

Convicts in penitentiary institutions by rank of patrol, education and sex as of Dec. 31

Ukazovateľ	Rok	Nápravno-výchovné skupiny				Spolu	z toho muži	Indicator
	Year	I.	II.	III.	mladiství			
		Reformatory and correctional groups						
		I.	II.	III.	Juveniles			
Negramotní	2011	87	96	9	8	200	180	Illiterates
	2012	64	66	9	3	142	129	
	2013	70	62	12	1	145	127	
	2014	97	80	15	3	195	165	
	2015	100	73	14	1	188	160	
Neúplné základné	2011	427	382	81	32	922	862	Unfinished basic
	2012	470	356	38	37	901	813	
	2013	288	342	80	28	738	685	
	2014	358	336	51	16	761	708	
	2015	331	296	53	20	700	641	
Základné	2011	1 671	1 492	181	61	3 405	3 163	Basic education
	2012	1 787	1 549	218	55	3 609	3 369	
	2013	1 432	1 562	209	42	3 245	3 016	
	2014	1 537	1 574	240	43	3 394	3 152	
	2015	1 545	1 483	250	40	3 283	3 060	
Stredoškolské (bez maturity)	2011	1 900	1 308	171	1	3 380	3 241	Secondary education (without leaving exam)
	2012	1 909	1 423	188	–	3 520	3 390	
	2013	1 636	1 323	189	1	3 149	3 027	
	2014	1 639	1 266	224	–	3 129	3 012	
	2015	1 558	1 287	221	–	3 066	2 934	
Stredoškolské (s maturitou)	2011	687	330	72	–	1 089	1 002	Secondary education (with leaving exam)
	2012	831	345	67	–	1 243	1 139	
	2013	713	335	78	–	1 126	1 037	
	2014	716	322	54	–	1 092	999	
	2015	739	340	93	–	1 172	1 063	
Vysokoškolské	2011	98	20	4	–	122	112	Tertiary education
	2012	95	29	3	–	127	116	
	2013	96	34	4	–	134	124	
	2014	103	22	5	–	130	120	
	2015	124	29	5	–	158	144	
Spolu	2011	4 870	3 628	518	102	9 118	8 560	Total
	2012	5 156	3 768	523	95	9 542	8 956	
	2013	4 235	3 658	572	72	8 537	8 016	
	2014	4 450	3 600	589	62	8 701	8 156	
	2015	4 397	3 508	601	61	8 567	8 002	

T 28–12. Odsúdení v ústavoch na výkon trestu odňatia slobody podľa dĺžky trestu odňatia slobody a stupňov stráženia k 31. 12.

Convicts in penitentiary institutions by duration of custodial sentence and by rank of patrol as of Dec. 31

Rok Dĺžka trestu	Nápravno-výchovné skupiny				Year Length of sentence
	I.	II.	III.	mladiství ¹⁾	
	Reformatory and correctional groups				
	I.	II.	III.	Juveniles ¹⁾	
2011					2011
do 6 mesiacov	312	158	1	21	up to 6 months
1 roku	615	512	2	8	1 year
2 rokov	758	763	8	23	2 years
3 rokov	687	501	8	20	3 years
5 rokov	1 099	493	12	23	5 years
10 rokov	1 248	850	111	6	10 years
15 rokov	144	287	151	1	15 years
25 rokov	7	64	186	–	25 years
doživotie	–	–	39	–	life imprisonment
2012					2012
do 6 mesiacov	445	146	0	8	up to 6 months
1 roku	704	555	7	11	1 year
2 rokov	891	783	9	22	2 years
3 rokov	607	546	9	26	3 years
5 rokov	966	445	17	20	5 years
10 rokov	1 341	907	103	7	10 years
15 rokov	190	308	136	1	15 years
25 rokov	12	78	203	–	25 years
doživotie	–	–	39	–	life imprisonment
2013					2013
do 6 mesiacov	270	219	34	7	up to 6 months
1 roku	447	541	12	11	1 year
2 rokov	588	775	16	13	2 years
3 rokov	551	482	15	22	3 years
5 rokov	951	474	25	16	5 years
10 rokov	1 222	827	121	2	10 years
15 rokov	193	275	123	1	15 years
25 rokov	13	65	186	–	25 years
doživotie	–	–	40	–	life imprisonment
2014					2014
do 6 mesiacov	366	239	–	9	up to 6 months
1 roku	576	578	13	7	1 year
2 rokov	675	721	27	15	2 years
3 rokov	536	469	31	16	3 years
5 rokov	922	480	30	12	5 years
10 rokov	1 217	791	106	2	10 years
15 rokov	144	242	115	1	15 years
25 rokov	14	80	227	–	25 years
doživotie	–	–	40	–	life imprisonment

¹⁾ trest odňatia slobody u mladistvých je stanovený maximálne na 7 rokov, v obzvlášť závažných prípadoch 15 rokov

¹⁾ Custodial sentence for juveniles is set up to 7 years at most, 15 years in special cases

T 28–12. Odsúdení v ústavoch na výkon trestu odňatia slobody podľa dĺžky trestu odňatia slobody a stupňov stráženia k 31. 12.

Convicts in penitentiary institutions by duration of custodial sentence and by rank of patrol as of Dec. 31

dokončenie

End of table

Rok Dĺžka trestu	Nápravno- výchovné skupiny				Year Length of sentence
	I.	II.	III.	mladiství ¹⁾	
	Reformatory and correctional groups				
	I.	II.	III.	Juveniles ¹⁾	
2015					2015
do 6 mesiacov	359	104	–	7	up to 6 months
1 roku	582	411	–	11	1 year
2 rokov	710	648	5	14	2 years
3 rokov	568	533	8	18	3 years
5 rokov	878	559	19	9	5 years
10 rokov	1 114	818	109	1	10 years
15 rokov	171	329	149	1	15 years
25 rokov	15	106	269	–	25 years
doživotie	–	–	42	–	life imprisonment

¹⁾ trest odňatia slobody u mladistvých je stanovený maximálne na 7 rokov, v obzvlášť závažných prípadoch 15 rokov

¹⁾ Custodial sentence for juveniles is set up to 7 years at most, 15 years in special cases

T 28–13. Odsúdení v ústavoch na výkon trestu odňatia slobody podľa veku a pohlavia k 31. 12.

Convicts in penitentiary institutions by age and sex as of Dec. 31

Ukazovateľ	Vek odsúdených					Age of convicts		Indicator
	do 18 rokov	do 21 rokov	do 25 rokov	do 30 rokov	do 45 rokov	muži do 65 ženy do 60	muži nad 65 ženy nad 60	
	up to 18 years	up to 21 years	up to 25 years	up to 30 years	up to 45 years	Men up to 65 Women up to 60	Men over 65 Women over 60	
2011 spolu	72	492	1 137	1 668	3 970	1 716	63	2011 total
z toho muži	70	481	1 101	1 577	3 676	1 602	53	of which: Men
2012 spolu	60	465	1 150	1 764	4 163	1 872	68	2012 total
z toho muži	58	454	1 094	1 680	3 875	1 733	62	of which: Men
2013 spolu	55	361	941	1 569	3 868	1 679	64	2013 total
z toho muži	51	348	904	1 494	3 607	1 562	50	of which: Men
2014 spolu	45	391	944	1 437	3 964	1 821	99	2014 total
z toho muži	43	383	917	1 358	3 687	1 688	80	of which: Men
2015 spolu	44	365	887	1 386	4 047	1 752	86	2015 total
z toho muži	42	358	859	1 318	3 751	1 610	64	of which: Men

29. NEHODY A ŽIVELNÉ POHROMY

Definície

Usmrtené osoby sú osoby, ktoré zomreli na mieste nehody (resp. pri požiari), pri prevoze do nemocnice alebo do 24 hodín po nehode.

Hmotná škoda je výška škody, ktorá vznikla a bola stanovená políciou na základe hodnoty udanej účastníkmi dopravnej nehody. Povinne sa hlásia len dopravné nehody, ktorých výška škody presiahla 3 990 Eur. Dopravné nehody s nižšou hmotnou škodou, bez usmrtenia alebo zranenia osôb, nie sú účastníci cestnej premávky povinní hlásiť polícii.

Priama hmotná škoda je škoda vyčíslená zo zostatkovej hodnoty dlhodobého hmotného majetku, materiálov a iných prostriedkov zničených požiariom, stanovená odhadom.

Uchránené hodnoty vyjadrujú súčet udaných hodnôt dlhodobého hmotného majetku a iných hodnôt zachránených pred požiariom.

Evakuované osoby (zvieratá) vyjadrujú počet osôb (zvierat) evakuovaných ešte pred povodňou, resp. tesne pred ňou z priestoru, kde sa predpokladá jej rozšírenie.

Zachránené osoby (zvieratá) vyjadrujú počet osôb (zvierat), ktoré sa v dôsledku povodne dostali do bezprostredného ohrozenia v priestore už prebiehajúcej povodne.

Zdroje

Zdrojom štatistických údajov o dopravných nehodách a živelných pohromách je Ministerstvo vnútra SR, Ministerstvo životného prostredia SR, resp. Prezídium Hasičského a záchranného zboru a jeho zložka Požiarnotechnický a expertizný ústav.

29. ACCIDENTS AND NATURAL DISASTERS

Definitions

Killed persons are persons who died in the place of the accident (or in the place of fire), or when being transported to hospital, or within 24 hours after the accident.

Material loss is the extent of damage registered by the police on the basis of the loss indicated by parties involved in the accident. It has been obligatory only to report those accidents with damage (loss) exceeding 3 990 EUR. Road traffic accidents with lower damage and without death or injury of persons need not be reported to the police.

Direct material loss is the sum of losses calculated from estimated residual value of tangible fixed assets, materials and other means destroyed by the fire.

Values saved are the sum of values of tangible fixed assets and other values that were rescued from fire.

Evacuated persons (animals) indicate the number of persons (animals) that were evacuated before flood from the area, where the flood was expected to expand.

Rescued persons (animals) indicate the number of persons (animals) who found themselves in direct danger of an already expanded flood, and were saved.

Sources

The source of statistical data on traffic accidents and natural disasters is the Ministry of Interior of the Slovak Republic, the Ministry of Environment of the Slovak Republic, the Presidium of Fire and Rescue Corps and its section the Institute of Fire Technics and Expertises.

T 29–1. Cestné dopravné nehody
 Road traffic accidents

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Nehody spolu	15 001	13 945	13 586	13 307	13 547	Accidents in total
z toho						of which:
s usmrtením	294	264	206	229	250	Fatally injured
s ťažkým zranením ¹⁾	1 042	1 015	953	967	1 004	Severely injured ¹⁾
s ľahkým zranením ¹⁾	4 439	4 091	3 954	4 195	4 248	Slightly injured ¹⁾
len s hmotnou škodou	14 314	13 240	12 937	12 659	12 821	Only material losses
Usmrtené osoby	324	296	223	259	274	Killed persons
Ťažko zranené osoby	1 168	1 122	1 086	1 098	1 121	Severely injured persons
Ľahko zranené osoby	5 889	5 316	5 225	5 519	5 628	Slightly injured persons
Hmotné škody (mil. Eur)	54,1	46,7	45,3	42,0	43,8	Material losses (mill. EUR)

¹⁾ dopravná nehoda, pri ktorej boli súčasne osoby zranené ťažko aj ľahko je započítaná do nehôd s ťažkým a aj do nehôd s ľahkým zranením

¹⁾ Traffic accident with severely and slightly injured persons simultaneously has been classified as accident with severely injured as well as accident with slightly injured

T 29–2. Cestné dopravné nehody podľa zavinenia
 Road traffic accidents by cause

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Nehody spolu	15 001	13 945	13 586	13 307	13 547	Total accidents
z toho zavinené						of which caused by:
vodičom motorového vozidla	13 128	12 139	11 904	11 783	12 044	Drivers of motor vehicles
z toho pod vplyvom alkoholu	1 681	1 507	1 443	1 365	1 272	of which: Under alcohol
vodičom nemotorového vozidla	381	404	327	351	344	Drivers of non-motor vehicles
chodcom	466	442	515	492	509	Pedestrians
z toho pod vplyvom alkoholu	118	121	148	161	135	of which: Under alcohol
technickou závadou vozidla	43	46	49	46	39	Technical defects in vehicles
závadou komunikácie	102	92	196	35	53	Road defect
lesnou a domácou zverou	244	255	197	197	162	Wild and domestic animals

T 29–3. Cestné dopravné nehody podľa hlavných príčin
 Road traffic accidents by main causes

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Nehody spolu	15 001	13 945	13 586	13 307	13 547	Total accidents
z toho zavinené vodičom motorového vozidla	13 128	12 139	11 904	11 783	12 044	of which caused by: Drivers of motor vehicles
z toho						of which:
nesprávny spôsob jazdy	513	574	527	485	584	Irregular driving
porušenie základných povinností	5 078	4 933	5 071	5 536	5 545	Trespass against basic duties
neprimeraná rýchlosť	2 387	2 126	2 142	1 819	1 853	Inadequate speed

T 29–4. Cestné dopravné nehody podľa miesta vzniku
 Road traffic accidents by place of origin

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Nehody spolu	15 001	13 945	13 586	13 307	13 547	Total accidents
v tom						of which:
v obciach	10 464	9 809	9 623	9 744	9 835	In municipalities
mimo obcí	4 537	4 136	3 963	3 563	3 712	Out of municipalities
z toho						of which:
na diaľniciach	405	430	449	456	443	Motorways
na rýchlostných cestách	22	186	278	268	269	Express ways
na cestách I. triedy	3 130	2 693	2 585	2 402	2 505	First class roads
na cestách II. triedy	1 541	1 457	1 422	1 348	1 280	Second class roads
na cestách III. triedy	1 625	1 554	1 425	1 317	1 469	Third class roads
na miestnych komunikáciách	8 278	7 625	7 427	7 516	7 540	Local communications

T 29–5. Požiare
 Fires

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Požiare	13 677	14 413	9 898	9 030	10 999	Fires
Usmrtené osoby	56	44	45	44	54	Killed persons
Zranené osoby	267	232	210	196	242	Injured persons
Priame hmotné škody (mil. Eur)	33,5	41,3	28,9	24,2	42,0	Direct material losses (mill. EUR)
Uchránené hodnoty (mil. Eur)	211,6	309,8	138,7	128,3	213,7	Values saved (mill. EUR)

T 29–6. Výskyt požiarov v jednotlivých odvetviach hospodárstva
 Fires by branches of economy

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Požiare spolu	13 677	14 413	9 898	9 030	10 999	Fires in total
v tom						of which:
priemysel	220	211	190	166	161	Industry
stavebníctvo	57	27	26	26	30	Construction
poľnohospodárstvo	2 120	2 129	1 103	1 055	1 505	Agriculture
lesné hospodárstvo	390	603	265	194	292	Forestry
doprava a telekomunikácie	1 298	1 287	1 143	1 037	1 187	Transport and telecommunications
bytové hospodárstvo	2 014	1 985	1 857	1 690	1 894	Housing
ostatné odvetvia	7 578	8 171	5 314	4 862	5 930	Other sectors

T 29–7. Usmrtené a zranené osoby pri požiaroch podľa sledovaných kategórií
 Killed and injured persons in fires by selected categories

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Civilné osoby						Civil persons
0 – 14 roční	a 5	2	0	3	3	from 0 to 14
	b 16	4	23	6	23	
15 – 59 roční	a 31	25	31	27	29	from 15 to 59
	b 183	169	153	120	149	
60 a viac roční	a 20	15	14	14	22	60 and more
	b 49	45	23	54	55	
Požiarníci z povolania	a –	1	–	–	–	Professional firemen
	b 15	13	11	15	14	
Ostatní požiarníci	a –	1	–	–	–	Other firemen
	b 4	1	–	1	1	

a) usmrtené osoby b) zranené osoby

a) Persons killed b) Persons injured

T 29–8. Následky povodní na majetku, životnom prostredí, ľuďoch a zvieratách
 Floods effects on the property, environment, people and animals

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Celkový rozsah zaplaveného územia (ha)	3 077	538	16 783	4 526	1 395	Total flooded area (hectares)
z toho						of which:
intravilány obcí a miest	1 409	161	1 597	670	373	Area of villages and towns
poľnohospodárska pôda	1 518	353	11 502	2 272	817	Agricultural area
Zaplavené a poškodené obytné domy (pivnice, suterény)	1 808	269	2 227	2 352	1 079	Flooded and damaged: Dwelling houses (cellars, basements)
poľnohospodárske budovy, objekty, závody, prevádzky, sklady ap.	370	21	581	1 068	302	Farm buildings, objects, factories, services, stores and the like
poškodené úseky železníc (m)	50	–	12	51	–	Damaged sectors of railways (m)
poškodené rýchlostné cesty a diaľnice (km)	1	–	–	–	–	Damaged express ways and motorways (km)
poškodené cesty I. až III. triedy (km)	16	5	29	176	26	Damaged roads of 1st to 3rd category (km)
poškodené miestne komunikácie (km)	52	24	134	145	37	Damaged local communications (km)
poškodené chodníky (m)	6 962	3 241	10 989	22 589	5 600	Damaged pavements (m)
poškodené a zničené mosty	1 117	47	282	274	48	Damaged and destroyed bridges
poškodené vodné zdroje	71	17	188	221	31	Damaged water resources
poškodené vodovodné siete (m)	–	–	1 000	4 556	334	Damaged water nets (m)
poškodené kanalizačné siete (m)	6 635	–	1 845	24 879	7 427	Damaged sewage nets (m)
poškodené úseky elektrických rozvodných sietí (m)	1 027	–	124	6 294	200	Damaged electric supply network (m)
poškodené rozvody plynu (m)	38	6	19	513	–	Damaged instrument panel gas (m)
zaplavené automobily	45	19	25	78	10	Submerged cars
zaplavené a poškodené iné objekty	–	–	–	553	2 024	Submerged and damaged other objects
Evakuovaný materiál (t)	–	8	31	126	14	Evacuated material (t)
Evakuované:						Evacuated:
osoby	72	–	156	322	–	Persons
hospodárske zvieratá (kusy)	40	2	4	74	10	Livestock (pcs)
drobné domáce zvieratá (kusy)	17	–	200	396	20	Little home animals (pcs)
Zachránené osoby	41	9	199	164	115	Rescue persons
Zranené osoby	90	–	2	2	–	Injured persons
Usmrtené osoby	1	–	–	–	–	Killing persons
Uhynuté:						Dead:
hospodárske zvieratá (kusy)	5	1	–	75	–	Livestock (pcs)
hydina a drobné zvieratá (kusy)	97	–	143	178	244	Poultry and little animals (pcs)
Celkový rozsah zaplaveného územia (ha)	3 077	538	16 783	4 526	1 395	Total flooded area (hectares)

30. RODOVÁ ROVNOSŤ

Metodické vysvetlivky

Rodová rovnosť je spravodlivé zaobchádzanie so ženami a mužmi. Je ekvivalentné z hľadiska práv, výhod, povinností a možností. Každý jednotlivec je uznávaný, hodnotený a podporovaný v rovnakej miere a nediskriminujúco.

Štatistický úrad Slovenskej republiky dlhodobo zisťuje, spracováva a poskytuje štatistické informácie v členení podľa pohlavia. Tým umožňuje opísať javy ovplyvňujúce postavenie žien a mužov v spoločnosti a napomáha pri tvorbe a prijímaní opatrení na zvýšenie úrovne podpory, ochrany a dodržiavania rovnosti práv a príležitostí medzi pohlaviami. Aktívne spolupracuje a zúčastňuje sa na činnosti Rady vlády SR pre rodovú rovnosť za oblasť štatistiky.

V publikácii Štatistická ročenka SR sú údaje sledované podľa pohlavia spravidla zapracované v tabuľkách jednotlivých kapitol vrátane metodiky, najmä v oblasti demografie a sociálnych štatistik.

Kapitola **Rodová rovnosť** dopĺňa a rozširuje obsah publikácie o štatistické údaje v členení podľa mužov a žien, ktoré nie sú zahrnuté v iných kapitolách. Jej súčasťou je metodika a definície k novým ukazovateľom.

Voľby do Národnej rady Slovenskej republiky prebiehali v súlade so zákonom č. 180/2014 Z. z. o podmienkach výkonu volebného práva a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Voľby sa konali 5. marca 2016. Volilo sa 150 poslancov parlamentu na štvorročné volebné obdobie.

Do Európskeho parlamentu sú volení poslanci na základe všeobecného, rovného a priameho volebného práva tajným hlasovaním podľa zásad pomerného zastúpenia. **Voľby do Európskeho parlamentu** sa v Slovenskej republike konali 24. mája 2014. Volilo sa 13 poslancov na päťročné volebné obdobie.

30. GENDER EQUALITY

Methodological notes

Gender equality is equitable treatment of women and men, which is equivalent from point of view rights, advantages, liabilities and chances. Every person is accepted, evaluated and supported in the same rate and without discrimination.

The Statistical Office of the Slovak Republic surveys, processes and provides statistical information broken down by gender on a long term. Thus making it possible to describe the phenomena affecting the status of women and men in society. The SO SR contributes to create and adopt measures for increasing the level of support, protection and fulfilment of equality of rights and opportunities between genders. The SO SR actively cooperates and participates in the activities of the Government of the SR for Gender Equality in the area of statistics.

In the Statistical Yearbook of the SR, the data on gender are mostly incorporated in the tables of the individual chapters including methodology, mainly in demographic and social statistics.

The chapter **Gender equality** complements and extends the content of the publication by statistical data broken down by women and men for that indicators, which are not included in the relevant chapters. The methodology and definitions of new indicators are the part of this chapter.

The elections to the National Council of the Slovak Republic were held in line with the Act No. 180/2014 Coll. on Conditions of the Exercise of Voting Rights and on amendments to certain laws. The elections were held on 5 March 2016. The 150 members were elected to a four-year term of office.

The elections to the European Parliament are held on the basis of universal, equal and direct suffrage by secret ballot following the principle of proportional representation. **Elections to the European Parliament** were held on 24 May 2014. 13 members were elected to a five-year term of office.

Voľby **do orgánov samosprávnych krajov** sa vykonali podľa zákona č. 191/2013 Z. z. o voľbách do orgánov samosprávnych krajov a doplnení Občianskeho súdneho poriadku z 3. júla 2013. Prvé kolo volieb sa konalo 9. novembra 2013, druhé kolo dňa 23. novembra 2013.

Definície

Vrodená chyba je odchýlka v štruktúre, funkcii alebo metabolizme orgánu alebo časti tela, ktorá vznikla počas vnútromaternicového vývoja plodu a je prítomná po narodení.

Choroba z povolania je choroba, ktorá vzniká pri plnení pracovných úloh alebo služobných úloh alebo v priamej súvislosti s plnením pracovných úloh alebo služobných úloh.

Ambulantná ochranná liečba je ochranné opatrenie, ktorým súd uloží chorej osobe povinnosť podrobovať sa ambulantnej liečbe a dodržiavať liečebný program.

Samovražda je úmyselné zakončenie vlastného života samovoľným aktom, ktorý privedie k smrti.

Index telesnej hmotnosti (BMI) je hmotnosť v kilogramoch delená druhou mocninou výšky v metroch. Počíta sa len u dospelých osôb (od 18 rokov). BMI nižší ako 18,5 znamená podváhu, BMI rovný alebo vyšší ako 18,5 ale nižší ako 25 predstavuje normálnu hmotnosť, BMI rovný alebo vyšší ako 25 ale nižší ako 30 nadváhu a BMI rovný alebo vyšší ako 30 zodpovedá obezite.

Zdroj údajov

Údaje o dôchodkoch sú získané z administratívnych zdrojov Sociálnej poisťovne. Údaje o zdravotnom stave obyvateľstva, drogovej závislosti a samovraždach sa preberajú zo spracovaní štatistických zisťovaní Ministerstva zdravotníctva SR (Národné centrum zdravotníckych informácií). Ostatné publikované údaje sú výsledkom štatistických zisťovaní vykonaných ŠÚ SR.

The **elections to the bodies of self-governed regions** were held pursuant to the Act No. 191/2013 Coll. on Elections to the Bodies of Self-governing Regions and the amending of the Civil Procedure Code from July 3, 2013. The first round of elections was held on 9 November 2013 and the second on 23 November 2013.

Definitions

Congenital defect is an abnormality in the structure, function or metabolism of the body organ or body parts that arose during the intrauterine development of foetus and is present at birth.

Occupational disease is a disease that arose during the performance of work, service tasks or in direct connection with the performance of work or service tasks.

Outpatient protective treatment is a protection measure, which the court imposes a sick person the duty to undergo outpatient treatment and keep the treatment program.

Suicide is act of the intentionally ending one's own life by spontaneous act causing death.

Body mass index (BMI) is defined as the individual's body weight in kilograms divided by the square of his or her height in meters. It is calculated for adults only (18 years old and older). BMI lower than 18.5 means underweight, BMI equal or higher than 18.5 and lower than 25 is normal weight, BMI equal or higher than 25 and lower than 30 represents overweight and BMI equal and higher than 30 corresponds obesity.

Source

Data on pensions are obtained from the administrative data sources of the Social Insurance Company. Data on health status of population, drug addiction and suicides are obtained from the processing of statistical survey of the Ministry of Health of the SR (National Health Information Centre). Other published data are the results of the statistical survey of the SO SR.

T 30–1. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda zamestnancov podľa klasifikácie zamestnaní – SK ISCO–08¹⁾

 Average gross nominal monthly earnings of employees by Classification of Occupations ISCO–08¹⁾

Eur

EUR

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
	Muži		Men	
Priemerná hrubá mesačná mzda	1 021	1 085	1 117	Average gross monthly earnings
z toho				of which:
Vysokí štátni úradníci	1 816	1 911	2 027	Senior government officials
Predstavitelia obcí a vyšších územných samosprávnych celkov	1 830	1 880	1 926	Traditional chiefs and heads of village
Prezidenti a generálni riaditelia podnikov a organizácií	2 842	3 332	3 353	Managing directors and chief executives
Chemici	1 179	1 239	1 242	Chemists
Špecialisti v oblasti priemyselnej ekológie	1 149	1 208	1 293	Environmental engineers
Architekti v stavebníctve	1 091	1 228	1 196	Building architects
Všeobecní lekári	1 329	1 396	1 517	Generalist medical practitioners
Veterinárni lekári	871	942	1 001	Veterinarians
Učitelia v základných školách	753	814	854	Primary school teachers
Finanční a investiční poradcovia a agenti	2 120	2 334	2 467	Financial and investment advisers
Systémoví analytici	2 194	2 221	2 198	Systems analysts
Právniky	1 496	1 648	1 675	Lawyers
Stavební technici	977	1 008	1 102	Civil engineering technicians
Elektrotechnici a energetici	1 281	1 368	1 398	Electrical engineering technicians
Strojárski technici	1 247	1 333	1 370	Mechanical engineering technicians
Zdravotné sestry	884	874	921	Nursing associate professionals
Zdravotníckí záchranári	913	931	993	Ambulance workers
Odborní pracovníci v oblasti účtovníctva	1 214	1 283	1 331	Accounting associate professionals
Šéfkuchári	750	918	903	Chefs
Veďúci predajne (oddelenia)	1 109	1 146	1 150	Shop supervisors
Vodiči autobusov, trolejbusov a električiek	831	880	915	Bus and tram drivers
Pestovatelia poľ.plod. a zeleniny	643	738	732	Field crop and veget. growers
Chovatelia hosp. zvierat a dojníc	665	724	742	Livestock and dairy producers
Kováči	795	780	867	Blacksmiths
Zámočníci, nástrojári a pod. pracovníci	843	903	939	Toolmakers and relat. workers
Upratovači	466	503	518	Cleaners, helpers in offic., hotels
Pomoc.pracovníci vo výrobe i.n.	610	663	697	Manufacturing labourers n.e.c.

¹⁾ z výberového zisťovania o štruktúre miezd

¹⁾ From the Structure of Earnings Survey

T 30–1. Priemerná hrubá nominálna mesačná mzda zamestnancov podľa klasifikácie zamestnaní – SK ISCO–08¹⁾

 Average gross nominal monthly earnings of employees by Classification of Occupations ISCO–08¹⁾

dokončenie

End of table

Eur

EUR

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
	Ženy		Women	
Priemerná hrubá mesačná mzda	791	834	867	Average gross monthly earnings
z toho				of which:
Vysokí štátni úradníci	1 678	1 736	1 874	Senior government officials
Predstavitelia obcí a vyšších územných samosprávnych celkov	1 582	1 683	1 685	Traditional chiefs and heads of village
Prezidenti a generálni riaditelia podnikov a organizácií	2 219	2 316	2 579	Managing directors and chief executives
Chemici	844	843	934	Chemists
Špecialisti v oblasti priemyselnej ekológie	1 175	1 321	1 392	Environmental engineers
Architekti v stavebníctve	926	999	1 068	Building architects
Všeobecní lekári	1 221	1 340	1 398	Generalist medical practitioners
Veterinárni lekári	879	922	1 006	Veterinarians
Učitelia v základných školách	854	916	967	Primary school teachers
Finanční a investiční poradcovia a agenti	1 663	1 776	1 786	Financial and investment advisers
Systémoví analytici	1 709	1 801	1 796	Systems analysts
Právnici	1 352	1 433	1 516	Lawyers
Stavební technici	920	940	956	Civil engineering technicians
Elektrotechnici a energetici	968	1 018	1 097	Electrical engineering technicians
Strojárski technici	1 037	1 068	1 100	Mechanical engineering technicians
Zdravotné sestry	776	803	826	Nursing associate professionals
Zdravotnícki záchranári	1 026	1 037	1 086	Ambulance workers
Odborní pracovníci v oblasti účtovníctva	903	966	992	Accounting associate professionals
Šéfkuchári	476	498	514	Chefs
Vedúci predajne (oddelenia)	728	782	801	Shop supervisors
Vodiči autobusov, trolejbusov a električiek	881	986	1 042	Bus and tram drivers
Pestovatelia poľ. plod. a zeleniny	469	508	518	Field crop and veget. growers
Chovatelia hosp.zvierat a dojníc	638	692	695	Livestock and dairy producers
Kováči	595	678	773	Blacksmiths
Zámočníci, nástrojári a pod. pracovníci	603	662	665	Toolmakers and relat. workers
Upratovačky	392	412	429	Cleaners, helpers in offic., hotels
Pomoc. pracovníci vo výrobe i.n.	531	575	572	Manufacturing labourers n.e.c.

¹⁾ z výberového zisťovania o štruktúre miezd¹⁾ From the Structure of Earnings Survey

T 30–2. Uchádzači o zamestnanie podľa rodinného stavu k 31. 12.¹⁾
 Job applicants by marital status as of Dec. 31¹⁾

osoby

Persons

Ukazovateľ	2011	2012 ²⁾	2013 ²⁾	2014 ²⁾	2015 ²⁾	Indicator	
	Muži					Men	
Uchádzači o zamestnanie spolu	206 098	220 466	206 248	191 012	165 759	Job applicants in total	
v tom						of which:	
slobodní	109 301	120 831	114 325	107 021	91 925	Single	
ženatí	74 903	79 008	72 908	66 134	58 043	Married	
rozvedení	17 405	18 564	17 399	16 392	14 474	Divorced	
vdovci	1 527	1 562	1 427	1 304	1 149	Widowed	
druhovia	2 788	181	175	154	137	Mates	
nezistení	174	320	14	7	31	Not identified	
	Ženy					Women	
Uchádzačky o zamestnanie spolu	193 702	205 392	192 628	183 706	168 620	Job applicants in total	
v tom						of which:	
slobodné	69 437	76 067	70 357	67 514	60 443	Single	
vydaté	97 566	103 119	97 770	92 900	86 803	Married	
rozvedené	18 822	20 012	18 811	17 947	16 317	Divorced	
vdovy	5 639	5 742	5 522	5 172	4 883	Widowed	
družky	2 129	170	160	171	149	Mates	
nezistené	109	282	8	2	25	Not identified	

¹⁾ z výsledkov Ústredia práce sociálnych vecí a rodiny

²⁾ predbežné údaje

¹⁾ From results of the Central Office of Labour, Social Affairs and Family

²⁾ Preliminary data

T 30–3. Miera nezamestnanosti podľa vzdelania¹⁾
 Unemployment rate by education¹⁾

v %

Per cent

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator	
	Muži					Men	
Miera nezamestnanosti	13,7	13,5	14,0	12,9	10,3	Unemployment rate	
v tom						of which:	
základné	46,2	48,1	45,5	50,0	40,6	Basic	
učňovské bez maturity	15,9	15,7	17,0	•	•	Vocational without maturita	
stredné bez maturity	13,2	11,4	15,4	•	•	Secondary without maturita	
stredné odborné (učňovské) bez maturity	•	•	•	16,1	12,0	Secondary vocational without maturita	
úplné stredné odborné (učňovské) s maturitou	11,4	7,3	11,4	10,7	9,4	Secondary vocational with maturita	
úplné stredné všeobecné	18,7	17,0	14,2	12,1	10,1	Secondary general with maturita	
úplné stredné odborné	9,8	9,8	10,2	8,2	6,9	Secondary specialised with maturita	
vyššie odborné	4,1	5,7	4,4	5,9	2,5	Higher professional	
vysokoškolské – 1. stupeň	9,6	8,1	10,5	8,2	7,9	University – Bachelor degree	
vysokoškolské – 2. stupeň	4,7	5,9	5,8	4,6	4,9	University – Master degree	
vysokoškolské – 3. stupeň	4,0	–	6,0	4,6	–	University – PhD. degree	
bez školského vzdelania	100,0	50,0	–	14,0	–	Without school education	
	Ženy					Women	
Miera nezamestnanosti	13,7	14,5	14,5	13,6	12,9	Unemployment rate	
v tom						of which:	
základné	38,2	40,8	39,1	38,5	36,3	Basic	
učňovské bez maturity	18,7	19,5	18,5	•	•	Vocational without maturita	
stredné bez maturity	22,2	14,9	16,0	•	•	Secondary without maturita	
stredné odborné (učňovské) bez maturity	•	•	•	17,0	16,6	Secondary vocational without maturita	
úplné stredné odborné (učňovské) s maturitou	13,7	13,6	14,3	13,2	14,5	Secondary vocational with maturita	
úplné stredné všeobecné	12,2	15,3	17,0	17,3	13,1	Secondary general with maturita	
úplné stredné odborné	10,2	11,1	11,5	10,7	10,5	Secondary specialised with maturita	
vyššie odborné	6,7	4,1	9,5	7,3	6,2	Higher professional	
vysokoškolské – 1. stupeň	7,0	9,8	10,5	9,8	7,7	University – Bachelor degree	
vysokoškolské – 2. stupeň	6,6	7,4	7,7	7,2	6,9	University – Master degree	
vysokoškolské – 3. stupeň	4,3	8,2	4,6	10,3	2,5	University – PhD. degree	
bez školského vzdelania	–	–	–	25,0	–	Without school education	

¹⁾ z výsledkov VZPS, údaje za rok 2011 sú revidované na základe výsledkov SODB 2011, od roku 2014 použitá klasifikácia vzdelávania ISCED 2011

¹⁾ From results LFS, 2011 data are revised according to the results of the 2011 Population and Housing Census, since 2014 the ISCED 2011 is applied

T 30–4. Priemerná mesačná výška sólo dôchodkov¹⁾
 Average monthly level of pensions sole¹⁾

Eur

EUR

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator	
	Muži					Men	
Priemerná mesačná výška sólo dôchodkov						Average monthly level of pensions sole	
starobný	411,6	427,8	442,1	449,2	458,9	Old-age	
predčasný starobný	377,5	392,2	403,2	405,0	411,1	Early old-age	
invalidný	278,8	285,1	288,7	290,9	289,7	Invalidity	
vdovecký	169,7	175,9	183,2	186,7	190,1	Widower's	
sirotský	120,9	123,4	126,0	126,6	126,9	Orphan's	
invalidný z mladosti	243,6	249,8	254,5	259,6	261,8	Invalidity of youth	
sociálny	202,6	209,5	219,0	227,3	231,8	Social	
	Ženy					Women	
Priemerná mesačná výška sólo dôchodkov						Average monthly level of pensions sole	
starobný	322,0	333,4	346,0	356,0	366,5	Old-age	
predčasný starobný	304,2	316,0	330,4	336,3	343,1	Early old-age	
invalidný	228,7	233,0	237,2	240,0	240,3	Invalidity	
vdovský	222,0	229,7	237,3	242,9	246,3	Widow's	
sirotský	127,8	130,0	132,2	133,1	133,4	Orphan's	
invalidný z mladosti	242,3	246,8	252,8	257,2	258,6	Invalidity of youth	
manželky	19,0	19,0	19,0	19,0	19,0	Wife's	
sociálny	202,4	209,1	219,1	227,1	231,7	Social	

¹⁾ Sociálna poisťovňa

¹⁾ Social Insurance Agency

T 30–5. Vybrané štruktúralne indikátory založené na prierezovej zložke EU SILC
 Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component
 of EU SILC

v %

Per cent

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator	
	Muži					Men	
Miera rizika chudoby podľa veku po všetkých sociálnych transferoch						Risk of poverty rate by age after all social transfers	
18 – 24 roční	14,3	13,0	15,7	14,0	12,0	18 – 24 years old	
25 – 49 roční	12,7	12,4	11,7	12,0	12,0	25 – 49 years old	
50 – 64 roční	10,4	10,7	10,1	12,9	11,6	50 – 64 years old	
65 a viac roční	3,4	5,9	3,3	4,1	3,4	65 years old and over	
Miera rizika chudoby podľa najčastejšieho statusu ekonomickej aktivity						Risk of poverty rate by most frequent economic activity status	
pracujúci	6,7	6,6	5,9	6,1	6,5	At work	
nepracujúci spolu	17,5	17,7	18,0	20,0	17,8	Not at work	
nezamestnaní	42,3	45,9	48,5	53,6	48,5	Unemployed	
dôchodcovia	3,6	5,8	4,4	5,3	4,4	Retired	
iné neaktívne osoby	17,0	15,0	16,0	14,7	14,1	Other inactive persons	
Miera rizika chudoby podľa typu domácnosti						Risk of poverty rate by households type	
jednotlivec	23,7	23,5	19,6	20,6	20,7	Single	
Miera rizika chudoby podľa veku pred sociálnymi transfermi, okrem starobných a pozostalostných dávok						Risk of poverty rate before social transfers except old-age and survivor's benefits	
Spolu	19,4	20,2	20,0	19,3	18,7	Total	
18 – 64 roční	18,9	19,2	19,0	19,0	17,7	18 – 64 years old	
65 a viac roční	6,7	8,6	6,4	6,6	5,8	65 years old and over	

T 30–5. Vybrané štrukturálne indikátory založené na prierezovej zložke EU SILC
 Selected cross-sectional indicators based on the cross-sectional component of EU SILC

dokončenie
v %

End of table
Per cent

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator	
	Ženy					Women	
Miera rizika chudoby podľa veku po všetkých sociálnych transferoch						Risk of poverty rate by age after all social transfers	
18 – 24 ročné	15,4	16,0	14,5	15,4	13,6	18 – 24 years old	
25 – 49 ročné	12,4	12,4	13,1	12,3	11,9	25 – 49 years old	
50 – 64 ročné	10,7	11,0	9,9	10,2	9,2	50 – 64 years old	
65 a viac ročné	8,2	9,0	7,6	7,5	7,0	65 years old and over	
Miera rizika chudoby podľa najčastejšieho statusu ekonomickej aktivity						Risk of poverty rate by most frequent economic activity status	
pracujúce	5,9	5,6	5,5	5,3	5,5	At work	
nepracujúce spolu	16,4	17,1	16,0	16,6	15,2	Not at work	
nezamestnané	42,9	43,2	39,0	43,7	42,0	Unemployed	
dôchodkyne	7,7	8,8	7,8	7,5	7,3	Retired	
iné neaktívne osoby	19,7	20,3	18,4	17,9	16,6	Other inactive persons	
Miera rizika chudoby podľa typu domácnosti						Risk of poverty rate by households type	
jednotlivkyne	16,8	17,5	14,0	13,3	12,0	Single	
Miera rizika chudoby podľa veku pred sociálnymi transfermi, okrem starobných a pozostalostných dávok						Risk of poverty rate before social transfers except old-age and survivor's benefits	
Spolu	19,7	19,8	20,1	19,9	19,3	Total	
18 – 64 ročné	19,0	19,0	19,7	19,2	17,7	18 – 64 years old	
65 a viac ročné	12,3	13,6	11,4	10,5	9,2	65 years old and over	

T 30–6. Zdravotný stav obyvateľstva¹⁾
 Health status of population¹⁾

Ukazovateľ	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator
	Muži Men					
Zdravotný stav na 100 000 obyvateľov						Health status per 100 000 persons
hospitalizácie v zdravotníckych zariadeniach	18 959,9	18 628,9	19 073,4	19 171,3	19 457,4	Hospitalisations in health care facilities
hlásené prípady pohlavných ochorení	26,4	22,9	27,4	25,9	38,9	Notified cases of venereal diseases
hlásené prípady tuberkulózy	11,1	9,5	8,7	9,7	7,5	Notified cases of tuberculosis
diabetici	5 869,6	5 937,8	6 034,8	5 991,3	5 993,5	Patients with diabetes
Hlásené vrodené chyby u živonarodených detí	839	854	1 187	909	869	Notified congenital defects of live-born children
na 10 000 živonarodených detí	274,7	274,5	414,0	323,9	309,3	per 10 000 live-born children
Hlásené choroby z povolania	237	218	203	186	244	Notified occupational diseases
Osoby prijaté do ambulantnej ochrannnej liečby	1 287	774	1 003	932	1 048	Persons admitted to outpatient protective treatment
psychiatrickej	330	209	295	248	277	Psychiatric
protialkolickej	666	366	429	432	497	Alcohol recovery
protidrogovej	249	166	214	225	258	Drug recovery
sexuologickej	42	33	65	27	16	Sexuological
Zomretí na 1 000 obyvateľov	10,46	10,19	10,21	10,18	10,03	Deaths per 1 000 inhabitants

¹⁾ NCZI¹⁾ NCZI

T 30–6. Zdravotný stav obyvateľstva¹⁾
 Health status of population¹⁾

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2010	2011	2012	2013	2014	Indicator	
	Ženy					Women	
Zdravotný stav na 100 000 obyvateľov						Health status per 100 000 persons	
hospitalizácie v zdravotníckych zariadeniach	23 439,8	23 200,4	23 736,4	23 757,1	24 142,8	Hospitalisations in health care facilities	
hlásené prípady pohlavných ochorení	15,7	15,7	15,1	13,4	39,9	Notified cases of venereal diseases	
hlásené prípady tuberkulózy	5,4	5,3	4,1	5,2	5,0	Notified cases of tuberculosis	
diabetici	6 652,3	6 502,4	6 596,6	6 566,0	6 514,9	Patients with diabetes	
Hlásené vrodené chyby u živonarodených detí	607	622	733	626	631	Notified congenital defects of live-born children	
na 10 000 živonarodených detí	203,2	209,4	272,9	234,0	234,3	per 10 000 live-born children	
Hlásené choroby z povolania	188	155	141	115	129	Notified occupational diseases	
Osoby prijaté do ambulantnej ochrannnej liečby	252	107	179	201	276	Persons admitted to outpatient protective treatment	
psychiatrickej	176	50	104	129	196	Psychiatric	
protialkolickej	42	25	36	42	48	Alcohol recovery	
protidrogovej	33	30	39	29	32	Drug recovery	
sexuologickej	1	2	–	1	–	Sexuological	
Zomreté na 1 000 obyvateľov	9,24	9,06	9,21	9,08	8,94	Deaths per 1 000 inhabitants	

¹⁾ NCZI¹⁾ NCZI

T 30–7. Index telesnej hmotnosti – BMI¹⁾
 Body mass index – BMI¹⁾

v %			Per cent
Ukazovateľ	2009	2014	Indicator
	Muži	Men	
Osoby s podváhou spolu	0,6	0,8	Persons with underweight in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	2,0	1,8	18 – 24 years
25 – 34 rokov	0,6	0,9	25 – 34 years
35 – 44 rokov	-	-	35 – 44 years
45 – 54 rokov	0,5	0,9	45 – 54 years
55 – 64 rokov	0,3	0,9	55 – 64 years
65 a viac rokov	0,3	1,0	65 and more years
Osoby s normálnou váhou spolu	40,3	35,7	Persons with normal weight in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	70,9	72,5	18 – 24 years
25 – 34 rokov	51,4	48,7	25 – 34 years
35 – 44 rokov	32,9	30,2	35 – 44 years
45 – 54 rokov	29,3	24,3	45 – 54 years
55 – 64 rokov	23,1	20,7	55 – 64 years
65 a viac rokov	30,2	22,8	65 and more years
Osoby s nadváhou spolu	44,6	47,3	Persons with overweight in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	23,5	21,9	18 – 24 years
25 – 34 rokov	39,1	40,9	25 – 34 years
35 – 44 rokov	49,8	54,2	35 – 44 years
45 – 54 rokov	53,6	53,8	45 – 54 years
55 – 64 rokov	53,9	54,9	55 – 64 years
65 a viac rokov	48,3	52,1	65 and more years
Osoby s obezitou spolu	14,5	16,2	Persons with obesity in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	3,5	3,8	18 – 24 years
25 – 34 rokov	8,9	9,5	25 – 34 years
35 – 44 rokov	17,3	15,6	35 – 44 years
45 – 54 rokov	16,5	21,0	45 – 54 years
55 – 64 rokov	22,8	23,5	55 – 64 years
65 a viac rokov	21,2	24,1	65 and more years

¹⁾ z Európskeho zisťovania o zdraví (EHIS)

¹⁾ From the European Health Interview Survey (EHIS)

T 30–7. Index telesnej hmotnosti – BMI¹⁾
 Body mass index – BMI¹⁾

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

Ukazovateľ	2009	2014	Indicator
	Ženy	Women	
Osoby s podváhou spolu	4,5	3,3	Persons with underweight in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	14,3	10,8	18 – 24 years
25 – 34 rokov	8,3	5,7	25 – 34 years
35 – 44 rokov	3,7	2,9	35 – 44 years
45 – 54 rokov	1,5	1,4	45 – 54 years
55 – 64 rokov	0,4	1,5	55 – 64 years
65 a viac rokov	0,3	0,4	65 and more years
Osoby s normálnou váhou spolu	52,5	50,0	Persons with normal weight in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	75,8	76,2	18 – 24 years
25 – 34 rokov	71,3	71,5	25 – 34 years
35 – 44 rokov	64,3	64,3	35 – 44 years
45 – 54 rokov	47,6	48,0	45 – 54 years
55 – 64 rokov	30,0	27,9	55 – 64 years
65 a viac rokov	26,9	23,9	65 and more years
Osoby s nadváhou spolu	27,3	30,0	Persons with overweight in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	8,5	11,1	18 – 24 years
25 – 34 rokov	16,1	16,7	25 – 34 years
35 – 44 rokov	20,1	24,2	35 – 44 years
45 – 54 rokov	34,0	32,2	45 – 54 years
55 – 64 rokov	38,8	44,4	55 – 64 years
65 a viac rokov	44,3	43,6	65 and more years
Osoby s obezitou spolu	15,7	16,7	Persons with obesity in total
v tom vo veku			of which at the age:
18 – 24 rokov	1,3	1,9	18 – 24 years
25 – 34 rokov	4,3	6,1	25 – 34 years
35 – 44 rokov	11,9	8,6	35 – 44 years
45 – 54 rokov	17,0	18,4	45 – 54 years
55 – 64 rokov	30,7	26,2	55 – 64 years
65 a viac rokov	28,5	32,1	65 and more years

¹⁾ z Európskeho zisťovania o zdraví (EHIS)

¹⁾ From the European Health Interview Survey (EHIS)

T 30–8. Fajčenie¹⁾
Smoking¹⁾

Ukazovateľ	2009	2014	Indicator
	Muži	Men	
Fajčenie v súčasnosti bez ohľadu na množstvo a druh tabakového výrobku			Current smoking regardless of the amount and kind of tobacco product
Každodenné fajčenie	27,1	30,4	Daily smoking
v tom vo veku			of which at the age:
15 – 24 rokov	21,2	22,7	15 – 24 years
25 – 34 rokov	29,7	36,7	25 – 34 years
35 – 44 rokov	31,6	37,1	35 – 44 years
45 – 54 rokov	34,8	32,9	45 – 54 years
55 – 64 rokov	29,9	31,6	55 – 64 years
65 a viac rokov	9,3	15,5	65 and more years
Príležitostné fajčenie	10,3	7,5	Occasionally smoking
Žiadne fajčenie	62,6	62,1	No smoking
Fajčenie cigariet každý deň²⁾			Daily smoking of cigarettes²⁾
Každodenní fajčiari cigariet	26,8	30,0	Daily smokers of cigarettes
v tom vo veku			of which at the age:
15 – 24 rokov	21,0	22,7	15 – 24 years
25 – 34 rokov	29,5	35,9	25 – 34 years
35 – 44 rokov	31,3	36,5	35 – 44 years
45 – 54 rokov	34,3	32,9	45 – 54 years
55 – 64 rokov	29,6	31,5	55 – 64 years
65 a viac rokov	9,3	14,7	65 and more years
v tom			of which:
Fajčiari s 20 a viac cigaretami denne	12,0	8,4	Smokers with 20 and more cigarettes per day
Fajčiari s menej než 20 cigaretami denne	14,8	21,6	Smokers with less than 20 cigarettes per day

¹⁾ z Európskeho zisťovania o zdraví (EHIS)

²⁾ len fajčenie cigariet, iný druh tabakových výrobkov (napr. cigary, fajky a pod.) bol vylúčený

¹⁾ From the European Health Interview Survey (EHIS)

²⁾ Only smoking of cigarettes, other kind of tobacco products was excluded (e. g. cigars, pipes, etc.)

T 30–8. Fajčenie¹⁾
Smoking¹⁾

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

Ukazovateľ	2009	2014	Indicator
	Ženy	Women	
Fajčenie v súčasnosti bez ohľadu na množstvo a druh tabakového výrobku			Current smoking regardless of the amount and kind of tobacco product
Každodenné fajčenie	12,5	15,8	Daily smoking
v tom vo veku			of which at the age:
15 – 24 rokov	11,1	14,2	15 – 24 years
25 – 34 rokov	16,7	21,8	25 – 34 years
35 – 44 rokov	14,3	19,6	35 – 44 years
45 – 54 rokov	17,2	19,4	45 – 54 years
55 – 64 rokov	12,4	17,3	55 – 64 years
65 a viac rokov	2,8	4,2	65 and more years
Príležitostné fajčenie	7,7	5,9	Occasionally smoking
Žiadne fajčenie	79,8	78,3	No smoking
Fajčenie cigariet každý deň²⁾			Daily smoking of cigarettes²⁾
Každodenní fajčiari cigariet	11,7	15,6	Daily smokers of cigarettes
v tom vo veku			of which at the age:
15 – 24 rokov	10,9	13,5	15 – 24 years
25 – 34 rokov	16,5	21,3	25 – 34 years
35 – 44 rokov	14,0	19,4	35 – 44 years
45 – 54 rokov	16,9	19,2	45 – 54 years
55 – 64 rokov	12,4	17,3	55 – 64 years
65 a viac rokov	2,8	4,2	65 and more years
v tom			of which:
Fajčiari s 20 a viac cigaretami denne	1,0	1,8	Smokers with 20 and more cigarettes per day
Fajčiari s menej než 20 cigaretami denne	10,7	13,8	Smokers with less than 20 cigarettes per day

¹⁾ z Európskeho zisťovania o zdraví (EHIS)

²⁾ len fajčenie cigariet, iný druh tabakových výrobkov (napr. cigary, fajky a pod.) bol vylúčený

¹⁾ From the European Health Interview Survey (EHIS)

²⁾ Only smoking of cigarettes, other kind of tobacco products was excluded (e. g. cigars, pipes, etc.)

T 30–9. Drogová závislosť¹⁾
 Drug addiction¹⁾

osoby

Persons

Ukazovateľ	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator	
	Muži					Men	
Liečeni užívatelia drog spolu	1 896	1 817	2 077	2 035	2 281	Treated drug users in total	
v tom						of which:	
do 14 rokov	12	12	12	15	10	Up to 14 years	
15 – 19 rokov	235	238	235	177	235	15 – 19 years	
20 – 24 rokov	474	461	489	457	500	20 – 24 years	
25 – 29 rokov	524	498	564	528	558	25 – 29 years	
30 – 34 rokov	374	340	404	439	465	30 – 34 years	
35 – 39 rokov	174	170	221	267	313	35 – 39 years	
40 – 44 rokov	50	48	84	90	127	40 – 44 years	
45 – 49 rokov	18	19	32	27	34	45 – 49 years	
50 – 54 rokov	14	17	22	16	22	50 – 54 years	
55 a viac rokov	21	14	14	19	17	55 years and over	
Liečeni užívatelia drog na 100 000 obyvateľov	72,1	69,0	78,7	77,1	86,3	Treated drug users per 100 000 inhabitants	
	Ženy					Women	
Liečeni užívatelia drog spolu	417	376	407	448	439	Treated drug users in total	
v tom						of which:	
do 14 rokov	2	6	6	10	4	Up to 14 years	
15 – 19 rokov	67	62	82	65	60	15 – 19 years	
20 – 24 rokov	86	92	83	80	81	20 – 24 years	
25 – 29 rokov	104	83	78	108	104	25 – 29 years	
30 – 34 rokov	58	53	62	66	71	30 – 34 years	
35 – 39 rokov	39	32	37	46	51	35 – 39 years	
40 – 44 rokov	16	17	23	31	26	40 – 44 years	
45 – 49 rokov	15	7	7	14	12	45 – 49 years	
50 – 54 rokov	14	9	7	5	12	50 – 54 years	
55 a viac rokov	16	15	22	23	18	55 years and over	
Liečeni užívatelia drog na 100 000 obyvateľov	15,1	13,6	14,7	16,1	15,8	Treated drug users per 100 000 inhabitants	

¹⁾NCZI¹⁾NCZI

T 30–10. Páchatelia trestných činov¹⁾
 Criminal offenders¹⁾

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
	Muži		Men	
Páchatelia trestných činov	46 630	43 393	39 248	Criminal offenders
v tom vo veku				of which at the age:
do 14 rokov (vrátane)	799	792	706	up to 14 years (including)
15 – 18 rokov	3 292	2 919	2 542	15 – 18 years
19 – 30 rokov	16 061	14 423	12 530	19 – 30 years
31 – 60 rokov	25 213	23 861	22 092	31 – 60 years
61 a viac rokov	1 265	1 398	1 378	61 and more years
z toho				of which:
všeobecné trestné činy	25 227	22 958	20 725	General crimes
násilné trestné činy	4 939	4 511	4 487	Crimes of violence
vraždy	77	57	45	Murders
únos a opustenie dieťaťa	1	4	1	Kidnapping and child abandonment
lúpežné prepadnutie osôb	575	493	381	Hold-up of persons
úmyselné ublíženie na zdraví	1 799	1 658	1 544	Battery
zabitie	24	23	26	Kill
nebezpečné vyhrážanie	1 219	1 187	1 437	Hazardous threats
vydieranie	286	276	238	Blackmail
týranie blízkej a zverenej osoby	156	147	156	Abuse of person entrusted to a close
mravnostné trestné činy	561	656	604	Moral crimes
znásilnenie	46	64	53	Rape
pohlavné zneužívanie	367	433	393	Sexual abuse
sexuálne násilie	44	37	55	Sexual violence
kupliarstvo	15	5	7	Procuring
majetkové trestné činy	13 840	12 200	10 207	Property crimes
krádeže vlámaním	3 961	3 274	2 387	Burglary
ostatné krádeže	8 541	7 662	6 541	Other thefts
ostatné trestné činy	5 887	5 591	5 427	Other crimes
ohrozovanie mravnej výchovy mládeže	829	895	949	Endangering the moral education of youth
ekonomické trestné činy	7 623	7 945	7 050	Economic crimes
sprenevera	599	487	455	Embezzlement
podvody	1 334	1 248	1 074	Fraud
zostávajúce trestné činy	13 780	12 471	11 472	Remaining crimes
dopravné nehody cestné	1 138	1 144	1 141	Road traffic accidents
zanedbanie povinnej výživy	6 721	5 944	5 132	Avoidance of alimony payments

¹⁾ údaje Ministerstva vnútra SR¹⁾ Source: The Ministry of Interior of the SR

T 30–10. Páchatelia trestných činov¹⁾
 Criminal offenders¹⁾

dokončenie

End of table

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
	Ženy		Women	
Páchatelia trestných činov	8 194	7 656	7 181	Criminal offenders
v tom vo veku				of which at the age:
do 14 rokov (vrátane)	172	131	139	up to 14 years (including)
15 – 18 rokov	315	297	250	15 – 18 years
19 – 30 rokov	2 281	1 959	1 816	19 – 30 years
31 – 60 rokov	5 162	5 044	4 723	31 – 60 years
61 a viac rokov	264	225	253	61 and more years
z toho				of which:
všeobecné trestné činy	4 345	4 005	3 738	General crimes
násilné trestné činy	304	318	301	Crimes of violence
vraždy	9	3	3	Murders
únos a opustenie dieťaťa	2	6	4	Kidnapping and child abandonment
lúpežné prepadnutie osôb	25	33	37	Hold-up of persons
úmyselné ublíženie na zdraví	99	99	87	Battery
zabitie	3	1	4	Kill
nebezpečné vyhrážanie	39	49	70	Hazardous threats
vydieranie	19	17	19	Blackmail
týranie blízkej a zverenej osoby	27	27	26	Abuse of person entrusted to a close
mravnostné trestné činy	50	52	38	Moral crimes
znásilnenie	-	-	-	Rape
pohlavné zneužívanie	39	30	18	Sexual abuse
sexuálne násilie	1	-	1	Sexual violence
kupliarstvo	4	8	3	Procuring
majetkové trestné činy	2 342	1 952	1 690	Property crimes
krádeže vlámaním	193	153	145	Burglary
ostatné krádeže	1 985	1 631	1 386	Other thefts
ostatné trestné činy	1 649	1 683	1 709	Other crimes
ohrozovanie mravnej výchovy mládeže	1 260	1 318	1 370	Endangering the moral education of youth
ekonomické trestné činy	2 252	2 132	1 969	Economic crimes
sprenevera	207	176	168	Embezzlement
podvody	486	396	384	Fraud
zostávajúce trestné činy	1 597	1 519	1 474	Remaining crimes
dopravné nehody cestné	271	236	283	Road traffic accidents
zanedbanie povinnej výživy	829	792	710	Avoidance of alimony payments

¹⁾ údaje Ministerstva vnútra SR¹⁾ Source: The Ministry of Interior of the SR

T 30–11. Obete trestných činov¹⁾
 Victims of crime¹⁾

Ukazovateľ	2013	2014	2015	Indicator
	Muži		Men	
Obete trestných činov	5 823	5 923	5 677	Victims of crime
v tom vo veku				of which at the age:
do 18 rokov (vrátane)	605	527	519	up to 18 years (including)
19 – 30 rokov	1 749	1 686	1 538	19 – 30 years
31 – 60 rokov	2 745	2 874	2 738	31 – 60 years
61 a viac rokov	724	836	882	61 and more years
z toho				of which:
násilné trestné činy	3 210	2 987	2 891	Crimes of violence
mravnostné trestné činy	96	89	79	Moral crimes
znásilnenie	-	-	-	Rape
pohlavné zneužívanie	70	67	52	Sexual abuse
sexuálne násilie	23	17	22	Sexual violence
obchodovanie s ľuďmi	2	1	4	Human trafficking
ostatné krádeže	1 561	1 374	1 320	Other thefts
ostatné trestné činy	11	7	7	Other crimes
zostávajúce trestné činy	478	477	539	Remaining crimes
ekonomické trestné činy	467	989	841	Economic crimes
sprenevera	50	112	80	Embezzlement
podvody	414	877	761	Fraud
	Ženy		Women	
Obete trestných činov	5 098	5 125	4 963	Victims of crime
v tom vo veku				of which at the age:
do 18 rokov (vrátane)	784	840	763	up to 18 years (including)
19 – 30 rokov	1 123	1 043	963	19 – 30 years
31 – 60 rokov	2 278	2 218	2 217	31 – 60 years
61 a viac rokov	913	1 024	1 020	61 and more years
z toho				of which:
násilné trestné činy	2 264	2 175	2 277	Crimes of violence
mravnostné trestné činy	546	600	564	Moral crimes
znásilnenie	90	87	87	Rape
pohlavné zneužívanie	405	466	417	Sexual abuse
sexuálne násilie	45	36	53	Sexual violence
obchodovanie s ľuďmi	5	10	7	Human trafficking
ostatné krádeže	1 745	1 553	1 360	Other thefts
ostatné trestné činy	1	-	2	Other crimes
zostávajúce trestné činy	223	222	251	Remaining crimes
ekonomické trestné činy	319	575	509	Economic crimes
sprenevera	34	54	39	Embezzlement
podvody	285	521	470	Fraud

¹⁾ údaje Ministerstva vnútra SR

¹⁾ Source: The Ministry of Interior of the SR

T 30–12. Samovraždy¹⁾
Suicides¹⁾

osoby

Persons

Ukazovatel'	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator	
	Muži					Men	
Samovraždy spolu	457	499	544	493	497	Suicides in total	
v tom						of which:	
do 14 rokov	–	2	1	–	1	Up to 14 years	
15 – 19 rokov	13	13	9	14	10	15 – 19 years	
20 – 29 rokov	55	71	68	52	62	20 – 29 years	
30 – 39 rokov	83	80	93	84	98	30 – 39 years	
40 – 49 rokov	78	108	94	92	93	40 – 49 years	
50 – 59 rokov	115	125	129	122	100	50 – 59 years	
60 – 69 rokov	52	54	87	67	73	60 – 69 years	
70 a viac rokov	54	46	61	61	59	70 years and over	
nezistené	7	–	2	1	1	Not stated	
Samovraždy na 100 000 obyvateľov	17,4	19,0	20,6	18,7	18,8	Suicides per 100 000 inhabitants	
	Ženy					Women	
Samovraždy spolu	80	72	84	74	95	Suicides in total	
v tom						of which:	
do 14 rokov	–	–	–	–	3	Up to 14 years	
15 – 19 rokov	2	1	4	1	1	15 – 19 years	
20 – 29 rokov	5	4	9	7	11	20 – 29 years	
30 – 39 rokov	6	10	11	13	9	30 – 39 years	
40 – 49 rokov	11	16	14	13	9	40 – 49 years	
50 – 59 rokov	31	23	21	15	29	50 – 59 years	
60 – 69 rokov	14	16	10	15	20	60 – 69 years	
70 a viac rokov	10	2	15	9	13	70 years and over	
nezistené	1	–	–	1	–	Not stated	
Samovraždy na 100 000 obyvateľov	2,9	2,6	3,0	2,7	3,4	Suicides per 100 000 inhabitants	

¹⁾ NCZI¹⁾ NCZI

T 30–13. Voľby
Elections

osoby

Persons

Ukazovateľ	Kandidáti Candidates	Zvolení poslanci Elected members	Úspešnosť v % Success rate in %	Indikator
	Muži		Men	
Voľby do Národnej rady SR (5. marec 2016)				Election to the National Council of the SR (March 5, 2016)
Spolu	2 175	121	5,6	Total
v tom				of which:
do 30 rokov	335	3	0,9	up to 30 years
31 až 40 rokov	537	26	4,8	31 – 40 years
41 až 50 rokov	598	46	7,7	41 – 50 years
51 až 60 rokov	484	27	5,6	51 – 60 years
61 a viac rokov	221	19	8,6	61 years and more
Priemerný vek	44	48	x	Average age
Voľby do Európskeho parlamentu (24. máj 2014)				Election to the European Parliament (May 24, 2014)
Spolu	252	10	4,0	Total
v tom				of which:
do 30 rokov	40	–	–	up to 30 years
31 až 40 rokov	59	–	–	31 – 40 years
41 až 50 rokov	60	4	6,7	41 – 50 years
51 až 60 rokov	53	4	7,5	51 – 60 years
61 a viac rokov	40	2	5,0	61 years and more
Priemerný vek	45	54	x	Average age
Voľby do orgánov samosprávnych krajov (9. november 2013)				Election to the bodies of self-governing regions (November 9, 2013)
Spolu	2 090	344	16,5	Total
v tom				of which:
18 až 24 rokov	55	1	1,8	18 – 24 years
25 až 34 rokov	298	25	8,4	25 – 34 years
35 až 54 rokov	1 073	198	18,5	35 – 54 years
55 a viac rokov	664	120	18,1	55 years and more
Priemerný vek	48	50	x	Average age

T 30–13. Voľby
 Elections

 dokončenie
 osoby

 End of table
 Persons

Ukazovateľ	Kandidáti Candidates	Zvolení poslanci Elected members	Úspešnosť v % Success rate in %	Indicator
	Ženy Women			
Voľby do Národnej rady SR (5. marec 2016)				Election to the National Council of the SR (March 5, 2016)
Spolu	707	29	4,1	Total
v tom				of which:
do 30 rokov	105	1	1,0	up to 30 years
31 až 40 rokov	144	9	6,2	31 – 40 years
41 až 50 rokov	222	10	5,3	41 – 50 years
51 až 60 rokov	189	7	3,7	51 – 60 years
61 a viac rokov	47	2	4,3	61 years and more
Priemerný vek	44	45	x	Average age
Voľby do Európskeho parlamentu (24. máj 2014)				Election to the European Parliament (May 24, 2014)
Spolu	81	3	3,7	Total
v tom				of which:
do 30 rokov	18	–	–	up to 30 years
31 až 40 rokov	27	1	3,7	31 – 40 years
41 až 50 rokov	18	1	5,6	41 – 50 years
51 až 60 rokov	14	–	–	51 – 60 years
61 a viac rokov	4	1	25,0	61 years and more
Priemerný vek	41	50	x	Average age
Voľby do orgánov samosprávnych krajov (9. november 2013)				Election to the bodies of self-governing regions (November 9, 2013)
Spolu	485	64	13,2	Total
v tom				of which:
18 až 24 rokov	12	–	–	18 – 24 years
25 až 34 rokov	53	1	1,9	25 – 34 years
35 až 54 rokov	289	42	14,5	35 – 54 years
55 a viac rokov	131	21	16,0	55 years and more
Priemerný vek	48	52	x	Average age

31. MEDZINÁRODNÉ PREHLADY

Metodické vysvetlivky

Od roku 2004 Štatistický úrad Slovenskej republiky poskytuje svojim používateľom v rámci medzinárodných porovnaní vybrané ukazovatele, ktoré sú vypočítané na základe rovnakej metodiky. Patria sem hlavne štruktúrne ukazovatele, ktoré zostavuje Eurostat z údajov zasielaných z národných štatistik.

Definície

Stredná dĺžka života v určitom veku je počet rokov, ktoré v priemere ešte prežije osoba v príslušnom veku za predpokladu, že sa úmrtnostné pomery nezmenia.

Dosiahnutá úroveň vzdelania vyjadruje podiel ľudí vo veku 25-64 rokov s dokončeným minimálne stredoškolským vzdelaním na celkovom počte osôb v tomto veku.

Miera zamestnanosti vyjadruje podiel zamestnaných osôb vo veku 15-64 rokov z celkového počtu obyvateľstva tej istej vekovej skupiny.

Miera zamestnanosti starších pracujúcich vyjadruje podiel zamestnaného obyvateľstva vo veku 55-64 rokov z celkového počtu obyvateľstva rovnakej vekovej skupiny.

Miera nezamestnanosti je uvádzaná podľa výberového zisťovania pracovných síl (metodika Medzinárodnej organizácie práce, ILO).

Miera dlhodobej nezamestnanosti je podiel nezamestnaných v dĺžke 12 a viac mesiacov z celkového počtu ekonomicky aktívneho obyvateľstva.

Hodnotový index **hrubý domáci produkt na obyvateľa v parite kúpnej sily** je vyjadrený k priemeru Európskej únie, ktorý sa rovná 100 (EÚ-28 = 100).

Výpočet ročnej **miery rastu objemu HDP** umožňuje porovnanie dynamiky vývoja hospodárstva nezávisle na čase a rôznej veľkosti hospodárstva krajiny.

Pri meraní rastu HDP v objemových jednotkách sa HDP v bežných cenách prepočíta na ceny predchádzajúceho roka a takto prepočíta-

31. INTERNATIONAL SURVEYS

Methodological notes

Starting from the year 2004, Statistical Office of the Slovak Republic provides its users selected indicators in which uniform methodology of compilation for international comparisons is ensured. Included among them are especially structural indicators compiled by Eurostat from national statistics.

Definitions

Life expectancy at a specific age (expectation of life) is the mean number of additional years a person of that age could expect to live if current mortality rates were to continue.

Education attainment level expresses the share of the people aged 25-64 having completed at least upper secondary education from the total population of the same age group.

Employment rate expresses a share employed persons aged 15-64 from the total population of the same age group.

Employment rate of older workers means employed persons aged 55-64 as share of the total population of the same age group.

Unemployment rate is presented by the labour force sample survey (methodology of the International Labour Organization ILO).

Long-term unemployment rate is defined as share of the unemployed for 12 months and more in the economically active population.

The volume index of **gross domestic product per capita in purchasing power standards** is expressed in relation to the European Union average set to equal 100 (EU-28 = 100).

The calculation of the annual **growth rate of GDP** volume is intended to allow comparison of the dynamics of economic development both over time and between economies of different sizes.

For measuring the growth rate of GDP in terms of volumes, the GDP at current prices are valued in the prices of the previous year

né objemové zmeny sa použijú na výpočet stálych cien reťazením objemových indexov. Na základe toho cenové pohyby (inflácia) neovplyvňujú mieru rastu HDP.

Produktivita práce na zamestnanú osobu predstavuje objem HDP prepočítaný na zamestnanú osobu. Produktivita hospodárstva krajiny je vyjadrená vo vzťahu k priemeru Európskej únie (EÚ-28). Ak je index vyšší ako 100, produktivita práce na zamestnanú osobu v krajine je vyššia ako priemer EÚ a naopak. Údaje vyjadrené v PPS eliminujú rozdiely v cenových hladinách krajín. Nerozlišuje sa zamestnanosť na plný a čiastočný úväzok.

Hrubé domáce výdavky na vedu a výskum sú výdavky financované podnikateľským sektorom, sektorom vysokých škôl, vládny sektorom a súkromnými neziskovými organizáciami.

Elektrina vyrábaná z obnoviteľných zdrojov je vyjadrená ako pomer medzi elektrinou vyrábanou z obnoviteľných zdrojov a celkovou hrubou spotrebou elektriny v krajine. Elektrina vyrábaná z obnoviteľných zdrojov zahŕňa elektrinu vyrobenú vo vodných, veterných, solárnych, geotermálnych elektrárnach a elektrinu vyrobenú spaľovaním biomasy/odpadov.

Index priemyselnej produkcie vyjadruje zmenu objemu produkcie v naturálnom vyjadrení. Nie je očistený od vplyvu počtu pracovných dní.

Ukazovateľ energetickej zaťaženie hospodárstva je podielom hrubej domácej spotreby energie a hrubého domáceho produktu za daný kalendárny rok. Je meradlom energetickej spotreby hospodárstva a jeho celkovej energetickej účinnosti. HDP sa uvádza v stálych cenách vypočítaných reťazením objemov k referenčnému roku 2010.

Relatívne cenové hladiny sú pomerom medzi paritou kúpnej sily a mierou obchodnej výmeny pre každú krajinu. Podiel sa vzťahuje k priemeru EÚ (EÚ-28 = 100). Ak je index relatívnych cenových hladín za krajinu väčší (menší) ako 100, príslušná krajina je relatívne „drahá“ („lacná“) v porovnaní s priemerom EÚ.

and the thus computed volume changes are imposed on the level of a reference year, this is called a chain-linked series. Accordingly, price movements will not inflate the growth rate.

Labour productivity per person employed is expressed as the GDP per person employed. The productivity of national economy is expressed in relation to the European Union (EU-28) average. If the index of a country is higher than 100, this country's level of GDP per person employed is higher than the EU average and vice versa. Basic figures are expressed in PPS that eliminates the differences in price levels between countries. Persons employed do not distinguish between full-time and part-time employment.

Gross domestic expenditures on research and development are consequently composed of: business enterprise expenditures, expenditures of universities and colleges, government expenditures and private non-profit organisations expenditures.

Electricity produced from renewable sources is expressed as a ratio between the electricity produced from renewable energy sources and the gross national electricity consumption. Electricity produced from renewable energy sources comprises the electricity generation from hydro, wind, solar, geothermal plants and electricity from biomass/wastes.

Industrial production index expresses the change of production volume given in physical terms. It is not adjusted from influence of working days number.

The indicator **energy intensity of the economy** is the ratio between the gross inland consumption of energy and the gross domestic product for a given calendar year. It measures the energy consumption of an economy and its overall energy efficiency. The GDP figures are taken at chain linked volumes with reference year 2010.

Comparative price levels are the ratio between purchasing power standards and market exchange rate for each country. The ratio is shown in relation to the EU average (EU-28 = 100). If the index of the comparative price levels shown for a country is higher (lower) than 100, the country concerned is relatively “expensive” (“cheap”) as compared with the EU average.

Index rodového rozvoja stanovuje rovnosť pohlaví prostredníctvom geometrického priemeru normalizovaných indexov vypočítaných z troch dimenzií – zdravie (priemerná dĺžka života pri narodení), vzdelanie (priemerný počet rokov školskej dochádzky, predpokladaný počet rokov vzdelávania) a životná úroveň (hrubý národný dôchodok na obyvateľa v parite kúpnej sily). Čím sú rozdiely medzi pohlaviami podľa týchto ukazovateľov väčšie, tým je index rodového rozvoja danej krajiny menší.

Zdroj údajov

Údaje sú prevzaté z nižšie uvedených zdrojov. Zdroj údajov je vždy uvedený pod príslušnými tabuľkami.

1. Statistisches Jahrbuch Österreich, 2016
2. Pracovná databáza Eurostatu, stav k 29. 7. 2016
3. Pracovná databáza Faostatu, stav k 29. 7. 2016
4. Monthly Bulletin of Statistics Online – U. N., stav k 20. 6. 2016
5. Human Development Report, United Nation Development Programme, 2015

Gender development index defines gender equality through the geometric mean of normalized indices calculated from three dimensions - health (life expectancy at birth), education (expected years of schooling, mean years of schooling) and living standards (gross national income per capita in purchasing power parity). Higher differences between the sexes according to these indicators mean the gender development index of the country is smaller.

Source

The data are taken from the sources below. Source of data is mentioned below the tables.

1. Statistisches Jahrbuch Österreich, 2016
2. Working database of Eurostat, data as of July 29, 2016
3. Working database of Faostat, data as of July 29, 2016
4. Monthly Bulletin of Statistics Online – U. N., data as of June 20, 2016
5. Human Development Report, United Nation Development Programme, 2015

T 31–1. Rozloha územia, počet obyvateľov a hustota obyvateľstva
 Surface area, population and population density

Krajina Country	Rozloha (km ²) Surface area (km ²)	Obyvateľstvo v roku 2014 Population in 2014	
		stredný stav – odhad (tis.) Mid-year estimate (thous.)	hustota na 1 km ² Density per 1 km ²
Európa			
Slovensko	49 036	5 423	111
Albánsko	28 748	2 890	101
Andorra	468	73	156
Belgicko	30 528	11 226	368
Bielorusko	207 600	9 500	46
Bosna a Hercegovina	51 209	3 818	75
Bulharsko	110 900	7 201	65
Cyprus	9 251	1 154	125
Česko	78 866	10 543	134
Čierna Hora	13 812	625	45
Dánsko	43 094	5 647	131
Estónsko	45 227	1 316	29
Faerské ostrovy	1 393	48	34
Fínsko	336 855	5 480	16
Francúzsko	551 500	64 121	116
Grécko	131 957	11 001	83
Gibraltár	6	32	5 333
Holandsko	37 354	16 868	452
Chorvátsko	56 594	4 256	75
Írsko	69 825	4 675	67
Island	103 000	327	3
Lichtenštajnsko	160	37	231
Litva	65 300	2 917	45
Lotyšsko	64 562	1 989	31
Luxembursko	2 586	557	215
Macedónsko	25 713	2 076	81
Maďarsko	93 044	9 890	106
Malta	316	418	1 323
Man	572	87	152
Moldavsko	33 846	4 072	120
Monako	2	38	19 000
Nemecko	357 137	80 646	226
Normanské ostrovy	194	163	840
Nórsko	323 787	5 148	16
Poľsko	311 888	38 620	124
Portugalsko	92 212	10 402	113
Rakúsko	83 879	8 544	102
Rumunsko	238 391	19 652	82

zdroj údajov: 1

Source: 1

T 31-1. Rozloha územia, počet obyvateľov a hustota obyvateľstva

Surface area, population and population density

1. pokračovanie

1st continuation

Krajina Country	Rozloha (km ²) Surface area (km ²)	Obyvateľstvo v roku 2014 Population in 2014	
		stredný stav – odhad (tis.) Mid-year estimate (thous.)	hustota na 1 km ² Density per 1 km ²
Rusko	17 098 246	143 429	8
San Marino	61	32	525
Slovinsko	20 273	2 066	102
Spojené kráľovstvo	242 495	64 331	265
Srbsko	88 361	8 893	101
Španielsko	505 992	46 260	91
Švajčiarsko	41 285	8 211	199
Švédsko	450 295	9 703	22
Taliano	301 339	59 789	198
Ukrajina	603 500	45 002	75
Vatikán	0	1	1 816

Ázia

Afganistan	652 864	31 628	48
Arménsko	29 743	3 006	101
Azerbajdžan	86 600	9 630	111
Bahrajn	767	1 362	1 776
Bangladéš	147 570	159 078	1 078
Bhután	38 394	765	20
Brunej Darussalam	5 765	417	72
Čína	9 596 961	1 369 436	143
Filipíny	300 000	99 139	330
Gruzínsko	69 700	4 035	58
Hongkong	1 104	7 227	6 546
India	3 287 263	1 295 292	394
Indonézia	1 910 931	254 455	133
Irak	435 052	35 273	81
Irán	1 628 750	78 144	48
Izrael	22 072	7 939	360
Japonsko	377 930	126 795	335
Jemen	527 968	26 184	50
Jordánsko	89 328	7 416	83
Kambodža	181 035	15 328	85
Katar	11 607	2 172	187
Kazachstan	2 724 900	17 372	6
Kórea, ľudovodemokratická republika	120 538	25 027	208
Kórea, republika	100 188	50 074	500
Kirgizsko	199 949	5 844	29
Kuvajt	17 818	3 753	211
Laos	236 800	6 689	28

zdroj údajov: 1

Source: 1

T 31–1. Rozloha územia, počet obyvateľov a hustota obyvateľstva

Surface area, population and population density

2. pokračovanie

2nd continuation

Krajina Country	Rozloha (km ²) Surface area (km ²)	Obyvateľstvo v roku 2014 Population in 2014	
		stredný stav – odhad (tis.) Mid-year estimate (thous.)	hustota na 1 km ² Density per 1 km ²
Libanon	10 452	5 612	537
Macau	30	578	19 267
Malajzia	330 290	29 902	91
Maldivy	300	357	1 190
Mongolsko	1 564 116	2 910	2
Myanmar	676 577	53 437	79
Nepál	147 181	28 175	191
Omán	309 500	4 236	14
Palestína	6 020	4 542	754
Pakistan	796 095	185 044	232
Saudská Arábia	2 206 714	30 887	14
Singapur	716	5 507	7 691
Spojené arabské emiráty	83 600	9 086	109
Srí Lanka	65 610	20 619	314
Sýria	185 180	18 772	101
Tadžikistan	142 600	8 296	58
Thajsko	513 120	67 726	132
Turecko	783 562	77 524	99
Turkménsko	488 100	5 307	11
Uzbekistan	447 400	29 470	66
Vietnam	330 972	92 423	279
Východný Timor	14 919	1 157	78

Afrika

Alžírsko	2 381 741	38 934	16
Angola	1 246 700	24 228	19
Benín	114 763	10 598	92
Botswana	582 000	2 020	3
Burkina Faso	272 967	17 589	64
Burundi	27 834	10 817	389
Čad	1 284 000	13 587	11
Džibutsko	23 200	876	38
Egypt	1 002 000	89 580	89
Eritrea	117 600	5 110	43
Etiópia	1 104 300	96 959	88
Gabon	267 668	1 688	6
Gambia	11 295	1 928	171
Ghana	238 533	26 787	112
Guinea	245 857	12 276	50
Guinea-Bissau	36 125	1 801	50
Južná Afrika	1 221 037	53 969	44

zdroj údajov: 1

Source: 1

T 31–1. Rozloha územia, počet obyvateľov a hustota obyvateľstva

Surface area, population and population density

3. pokračovanie

3rd continuation

Krajina Country	Rozloha (km ²) Surface area (km ²)	Obyvateľstvo v roku 2014 Population in 2014	
		stredný stav – odhad (tis.) Mid-year estimate (thous.)	hustota na 1 km ² Density per 1 km ²
Južný Sudán	644 331	11 911	18
Kamerun	475 650	22 773	48
Kapverdy	4 033	514	127
Keňa	591 958	44 864	76
Komory	2 235	770	345
Kongo	342 000	4 505	13
Kongo, demokratická republika	2 344 858	74 877	32
Lesotho	30 355	2 109	69
Libéria	111 369	4 397	39
Líbya	1 759 540	6 259	4
Madagaskar	587 295	23 572	40
Malawi	118 484	16 695	141
Mali	1 240 192	17 086	14
Maroko	446 550	33 921	76
Maurícius	1 969	1 269	644
Mauritánia	1 030 700	3 970	4
Mozambik	801 590	27 216	34
Namíbia	824 268	2 403	3
Niger	1 267 000	19 114	15
Nigéria	923 768	177 476	192
Pobrežie slonoviny	322 463	22 157	69
Rovníková Guinea	28 051	821	29
Réunion	2 513	855	340
Rwanda	26 338	11 342	431
Senegal	196 712	14 673	75
Seychely	457	96	210
Sierra Leone	72 300	6 316	87
Somálsko	637 657	10 518	16
Stredoafriická republika	622 984	4 804	8
Sudán	1 886 068	39 350	21
Svätá Helena	122	4	33
Svätý Tomáš a Princov ostrov	964	186	193
Svazijsko	17 363	1 269	73
Tanzánia	947 303	51 823	55
Togo	56 785	7 115	125
Tunisko	163 610	11 130	68
Uganda	241 550	37 783	156
Zambia	752 612	15 721	21
Zimbabwe	390 757	15 246	39

zdroj údajov: 1

Source: 1

T 31–1. Rozloha územia, počet obyvateľov a hustota obyvateľstva

Surface area, population and population density

4. pokračovanie

4th continuation

Krajina Country	Rozloha (km ²) Surface area (km ²)	Obyvateľstvo v roku 2014 Population in 2014	
		stredný stav – odhad (tis.) Mid-year estimate (thous.)	hustota na 1 km ² Density per 1 km ²
Amerika			
Americké Panenské ostrovy	347	106	305
Anguilla	91	14	154
Antigua a Barbuda	442	91	206
Argentína	2 780 400	42 980	15
Aruba	180	103	572
Bahamy	13 940	383	27
Barbados	430	283	658
Belize	22 966	352	15
Bermudy	53	62	1 170
Bolivia	1 098 581	10 562	10
Brazília	8 514 877	200 078	23
Britské Panenské ostrovy	151	30	199
Čile	756 102	17 763	23
Dominikánska republika	48 192	10 406	216
Dominika	751	72	96
Ekvádor	257 217	15 903	62
Falklandy (Malvíny)	12 173	3	0
Francúzska Guyana	83 534	261	3
Grenada	344	106	308
Grónsko	2 166 086	56	0
Guadeloupe	1 705	466	273
Guatemala	108 889	16 015	147
Guyana	214 969	764	4
Haiti	27 750	10 572	381
Honduras	112 492	7 962	71
Jamajka	10 991	2 783	253
Kanada	9 984 670	35 588	4
Kajmanie ostrovy	264	59	223
Kolumbia	1 141 748	47 791	42
Kostarika	51 100	4 758	93
Kuba	109 884	11 379	104
Martinik	1 128	396	351
Mexiko	1 964 375	125 386	64
Monserrat	103	5	49
Nikaragua	130 373	6 014	46
Panama	75 320	3 868	51
Paraguaj	406 752	6 553	16

zdroj údajov: 1

Source: 1

T 31–1. Rozloha územia, počet obyvateľov a hustota obyvateľstva

Surface area, population and population density

dokončenie

End of table

Krajina Country	Rozloha (km ²) Surface area (km ²)	Obyvateľstvo v roku 2014 Population in 2014	
		stredný stav – odhad (tis.) Mid-year estimate (thous.)	hustota na 1 km ² Density per 1 km ²
Peru	1 285 216	30 973	24
Portoriko	8 870	3 687	416
Saint Pierre a Miquelon	242	6	25
Salvádor	21 041	6 108	290
Spojené štáty	9 833 517	319 449	32
Surinam	163 820	538	3
Svätá Lucia	539	184	341
Svätý Kitts a Nevis	261	55	211
Svätý Vincent a Grenadíny	389	109	280
Trinidad a Tobago	5 130	1 354	264
Turks a Caicos	948	34	36
Uruguaj	176 215	3 420	19
Venezuela	912 050	30 694	34

Oceánia

Americká Samoa	199	55	276
Austrália	7 692 024	23 622	3
Cookove ostrovy	236	21	89
Fidži	18 272	886	48
Francúzska Polynézia	4 000	280	70
Guam	549	168	306
Kiribati	726	110	152
Marshallove ostrovy	181	53	293
Mikronézia	702	104	148
Nauru	21	10	476
Niue	260	2	8
Norfolk	36	•	•
Nová Kaledónia	18 575	260	14
Nový Zéland	275 042	4 495	16
Palau	459	21	46
Papua-Nová Guinea	462 840	7 464	16
Pitcairnove ostrovy	5	•	•
Samoa	2 842	192	68
Severné Mariány	457	55	120
Šalamúnove ostrovy	28 896	572	20
Tokelau	12	1	100
Tonga	747	106	142
Tuvalu	26	10	385
Vanuatu	12 189	259	21
Wallis a Futuna	142	13	92

zdroj údajov: 1

Source: 1

T 31–2. Obyvateľstvo podľa vekových skupín
 Population by age groups

Krajina Country	v %						Per cent	
	0 – 14 roční 0 – 14 years old		15 – 64 roční 15 – 64 years old		65 a viac roční 65 years old and more			
	2010	2015	2010	2015	2010	2015		
Slovensko	15,5	15,3	72,1	70,7	12,4	14,0		
Belgicko	16,9	17,0	65,9	64,9	17,2	18,0		
Bulharsko	13,2	13,9	68,7	66,1	18,2	20,0		
Cyprus	17,2	16,4	70,3	69,0	12,5	14,6		
Česko	14,3	15,2	70,4	67,0	15,3	17,8		
Dánsko	18,1	17,0	65,6	64,4	16,3	18,6		
Estónsko	15,1	16,0	67,4	65,3	17,4	18,8		
Fínsko	16,6	16,4	66,4	63,7	17,0	19,9		
Francúzsko	18,6	^{p)} 18,6	64,8	^{p)} 63,0	16,6	^{p)} 18,4		
Grécko	14,6	14,5	66,4	64,6	19,0	20,9		
Holandsko	17,6	16,7	67,1	65,5	15,3	17,8		
Chorvátsko	15,4	14,7	66,8	66,5	17,8	18,8		
Írsko	21,0	^{p)} 22,1	67,8	^{p)} 64,9	11,2	^{p)} 13,0		
Litva	15,0	14,6	67,7	66,7	17,3	18,7		
Lotyšsko	14,2	15,0	67,7	65,6	18,1	19,4		
Luxembursko	17,7	16,7	68,3	69,2	14,0	14,2		
Maďarsko	14,7	14,5	68,6	67,6	16,6	17,9		
Malta	15,3	14,3	69,8	67,2	14,9	18,5		
Nemecko	13,5	13,2	65,9	65,8	20,7	21,0		
Poľsko	15,3	15,0	71,1	69,5	13,6	15,4		
Portugalsko	15,3	^{p)} 14,4	66,4	^{p)} 65,3	18,3	^{p)} 20,3		
Rakúsko	14,9	14,3	67,4	67,2	17,6	18,5		
Rumunsko	15,8	^{p)} 15,5	68,1	^{p)} 67,5	16,1	^{p)} 17,0		
Slovinsko	14,0	14,8	69,4	67,3	16,5	17,9		
Spojené kráľovstvo	17,6	^{p)} 17,7	66,1	^{p)} 64,6	16,3	^{p)} 17,7		
Španielsko	14,9	15,2	68,3	66,3	16,8	18,5		
Švédsko	16,6	17,3	65,3	63,1	18,1	19,6		
Taliansko	14,1	13,8	65,5	64,5	20,4	21,7		
EÚ-28^{p)}	15,7	^{p)}15,6	66,8	^{p)}65,5	17,5	^{p)}18,9		
Čierna Hora	19,5	20,6	67,6	68,2	12,9	11,2		
Macedónsko	17,7	18,2	70,6	71,4	11,6	10,3		
Srbsko	15,2	16,1	67,8	69,2	17,0	14,8		
Turecko	26,0	26,6	67,0	67,4	7,0	6,1		
Island	20,9	21,2	67,1	67,9	12,0	10,9		
Nórsko	18,9	18,0	66,2	65,8	14,9	16,1		
Švajčiarsko	15,2	14,9	68,0	67,3	16,8	17,8		

zdroj údajov: 2 [demo_pjanbroad]

Source: 2 [demo_pjanbroad]

T 31–3. Sobášnosť
Marriages

Krajina Country	Počet sobášov na 1 000 obyvateľov Marriages per 1 000 inhabitants					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	4,9	4,7	4,7	4,8	4,7	4,9
Belgicko	4,0	3,9	~3,7	3,8	•	•
Bulharsko	3,5	3,3	2,9	2,9	3,0	3,4
Cyprus	7,8	7,3	7,3	6,7	6,4	•
Česko	4,6	4,5	4,3	4,3	4,1	4,3
Dánsko	6,0	5,6	4,9	5,1	4,9	5,0
Estónsko	4,0	3,8	4,1	4,5	4,3	4,7
Fínsko	5,6	5,6	5,3	5,3	4,6	4,5
Francúzsko	3,9	3,9	3,6	3,7	•	•
Grécko	5,3	5,1	5,0	4,5	4,7	4,9
Holandsko	4,4	4,5	4,3	4,2	3,8	3,9
Chorvátsko	5,2	5,0	4,7	4,8	4,5	4,6
Írsko	4,8	4,5	4,3	4,5	•	•
Litva	6,5	6,0	6,3	6,9	6,9	7,6
Lotyšsko	4,6	4,4	5,2	5,5	5,7	6,3
Luxembursko	3,5	3,5	3,3	~3,4	3,2	3,0
Maďarsko	3,7	3,6	3,6	~3,6	3,7	3,9
Malta	5,7	6,3	6,2	6,7	6,1	6,7
Nemecko	4,6	4,7	4,6	4,8	4,5	4,8
Poľsko	6,6	6,0	5,4	5,4	4,7	5,0
Portugalsko	3,8	3,8	3,4	3,3	3,1	3,0
Rakúsko	4,3	4,5	4,3	4,6	4,3	•
Rumunsko	6,6	5,7	5,2	5,4	5,4	5,9
Slovinsko	3,2	3,2	3,2	3,4	3,0	3,2
Spojené kráľovstvo	4,3	4,5	4,5	•	•	•
Španielsko	3,7	3,6	3,4	3,5	3,3	3,4
Švédsko	5,1	5,3	5,0	5,3	5,4	5,5
Taliano	3,9	3,7	3,4	3,5	3,2	3,1
EÚ-28	4,5	4,4	4,2	•	•	•
Čierna Hora	6,1	5,9	•	5,3	6,2	5,7
Macedónsko	7,3	6,9	7,2	6,8	6,8	6,7
Srbsko	5,0	4,9	4,9	4,8	5,1	5,1
Turecko	8,2	8,0	8,0	8,0	7,9	7,8
Bosna a Hercegovina	5,4	5,1	•	4,8	•	•
Kosovo	8,9	•	9,3	9,5	•	•
Nórsko	5,0	4,8	4,6	4,8	4,7	4,6
Švajčiarsko	5,4	5,5	~5,3	5,3	4,9	5,1

zdroj údajov: 2 [demo_nind]

Source: 2 [demo_nind]

T 31—4. Rozvodovosť
 Divorces

Krajina Country	Počet rozvodov na 1 000 obyvateľov Divorces per 1 000 inhabitants					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	2,4	2,2	2,1	2,0	2,0	1,9
Belgicko	3,0	2,7	2,5	2,3	•	•
Bulharsko	1,6	1,5	1,4	1,6	1,5	1,5
Cyprus	2,2	2,3	2,3	2,4	•	•
Česko	2,8	2,9	2,7	2,5	2,7	2,5
Dánsko	2,7	2,6	2,6	2,8	3,4	3,4
Estónsko	2,4	2,2	2,3	2,4	2,5	2,4
Fínsko	2,5	2,5	2,5	2,4	2,5	2,5
Francúzsko	2,0	2,1	2,0	•	•	•
Grécko	1,2	1,2	1,1	1,3	1,5	•
Holandsko	1,9	2,0	2,0	2,1	2,0	2,1
Chorvátsko	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	•
Írsko	0,7	0,7	0,6	0,6	•	•
Litva	2,9	3,2	3,4	3,5	3,4	3,3
Lotyšsko	2,4	2,4	4,0	3,6	3,5	3,1
Luxembursko	2,1	2,1	2,3	2,0	2,1	2,6
Maďarsko	2,4	2,4	2,3	~2,2	2,0	2,0
Malta	•	•	0,1	1,1	0,8	0,8
Nemecko	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1
Poľsko	1,7	1,6	~1,7	1,7	1,7	1,7
Portugalsko	2,5	2,6	2,5	2,4	2,2	•
Rakúsko	2,3	2,1	2,1	2,0	•	•
Rumunsko	1,6	1,6	1,8	1,6	1,4	1,4
Slovinsko	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2
Spojené kráľovstvo	2,0	2,1	2,1	2,0	•	•
Španielsko	2,1	2,2	2,2	2,2	2,0	2,2
Švédsko	2,4	2,5	2,5	2,5	2,8	2,7
Taliano	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
EÚ-28	1,9	2,0	2,0	•	•	•
Čierna Hora	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9
Macedónsko	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1
Srbsko	1,2	0,9	~1,1	1,0	1,1	1,1
Turecko	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7
Bosna a Hercegovina	0,4	0,4	•	0,6	•	•
Nórsko	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9
Švajčiarsko	2,5	2,8	~2,2	2,2	2,1	2,0

zdroj údajov: 2 [demo_ndivind]

Source: 2 [demo_ndivind]

T 31–5. Pôrodnosť
 Natality

Krajina Country	Počet živonarodených na 1 000 obyvateľov Live-births per 1 000 inhabitants					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	11,2	11,3	10,3	10,1	10,2	10,3
Belgicko	11,9	~11,6	11,5	11,2	11,1	~10,9
Bulharsko	10,2	9,6	9,5	9,2	9,4	9,2
Cyprus	11,8	11,3	11,8	10,8	10,9	^{p)} 10,8
Česko	11,2	10,4	10,3	10,2	10,4	10,5
Dánsko	11,4	10,6	10,4	10,0	10,1	10,2
Estónsko	11,9	11,1	10,6	10,3	10,3	~10,6
Fínsko	11,4	11,1	11,0	10,7	10,5	10,1
Francúzsko	12,9	12,7	12,6	12,4	^{~p)} 12,4	^{p)} 12,0
Grécko	10,3	9,6	9,1	8,6	8,5	^{p)} 8,5
Holandsko	11,1	10,8	10,5	10,2	10,4	^{p)} 10,0
Chorvátsko	10,1	9,6	9,8	9,4	9,3	8,9
Írsko	16,5	16,2	15,7	^{p)} 15,0	^{p)} 14,6	^{p)} 14,2
Litva	9,9	10,0	10,2	10,1	10,4	10,8
Lotyšsko	9,4	9,1	9,8	10,2	10,9	11,1
Luxembursko	11,6	10,9	~11,3	11,3	10,9	10,7
Maďarsko	9,0	8,8	~9,1	9,0	9,5	9,4
Malta	9,4	10,0	9,8	9,5	9,8	10,0
Nemecko	8,3	8,1	~8,4	8,5	8,8	~9,0
Poľsko	10,9	10,2	10,1	9,7	9,9	9,7
Portugalsko	9,6	9,2	8,5	7,9	^{p)} 7,9	^{p)} 8,3
Rakúsko	9,4	9,3	9,4	9,4	9,6	9,8
Rumunsko	10,5	9,7	10,0	^{p)} 9,1	^{p)} 9,7	^{p)} 9,3
Slovensko	10,9	10,7	10,7	10,2	10,3	10,0
Spojené kráľovstvo	12,9	12,8	12,8	^{p)} 12,1	^{p)} 12,0	^{p)} 11,9
Španielsko	10,4	10,1	9,7	9,1	9,2	^{p)} 9,0
Švédsko	12,3	11,8	11,9	11,8	11,9	11,7
Taliansko	9,5	9,2	9,0	8,5	8,3	8,0
EÚ-28	10,7	~10,4	~10,4	^{p)} 10,0	^{~p)} 0,1	^{p)} 10,0
Albánsko	•	•	•	^{p)} 12,3	^{p)} 12,4	^{p)} 11,5
Čierna Hora	12,0	11,6	12,0	12,0	12,1	11,9
Macedónsko	11,8	11,1	11,4	11,2	11,4	^{p)} 11,1
Srbsko	9,4	~9,1	9,3	9,2	9,3	9,3
Turecko	17,2	16,7	17,0	16,8	17,3	16,9
Bosna a Hercegovina	8,7	8,3	^{p)} 8,4	8,0	^{p)} 7,6	•
Kosovo	•	~15,4	15,4	•	^{p)} 17,7	^{~p)} 17,4
Nórsko	12,6	12,2	12,0	11,6	11,5	11,4
Švajčiarsko	10,3	~10,2	10,3	10,2	10,4	^{p)} 10,2
Island	15,4	14,1	14,1	13,4	13,4	12,5

zdroj údajov: 2 [demo_gind]

Source: 2 [demo_gind]

T 31–6. Úmrtnosť
 Mortality

Krajina Country	Počet zomretých na 1 000 obyvateľov Deaths per 1 000 inhabitants					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	9,9	9,6	9,7	9,6	9,5	9,9
Belgicko	9,7	~9,4	9,8	9,8	9,3	~9,8
Bulharsko	14,9	14,7	15,0	14,4	15,1	15,3
Cyprus	6,2	6,5	6,6	6,0	6,2	^{p)} 6,9
Česko	10,2	10,2	10,3	10,4	10,0	10,5
Dánsko	9,8	9,4	9,4	9,3	9,1	9,2
Estónsko	11,9	11,5	11,7	11,6	11,8	~11,6
Fínsko	9,5	9,4	9,6	9,5	9,6	9,6
Francúzsko	8,5	8,4	8,7	8,7	~ ^{p)} 8,5	^{p)} 9,0
Grécko	9,8	10,0	10,6	10,2	10,4	^{p)} 11,2
Holandsko	8,2	8,1	8,4	8,4	8,3	^{p)} 8,7
Chorvátsko	12,1	11,9	12,1	11,8	12,0	12,9
Írsko	6,1	6,2	6,3	^{p)} 6,4	^{p)} 6,3	^{p)} 6,4
Litva	13,6	13,6	13,7	14,0	13,7	14,4
Lotyšsko	14,3	13,9	14,3	14,3	14,3	14,4
Luxembursko	7,4	7,4	~7,3	7,0	6,9	7,0
Maďarsko	13,0	12,9	~13,0	12,8	12,8	13,4
Malta	7,3	7,8	8,1	7,6	7,7	8,0
Nemecko	10,5	10,4	~10,8	11,1	10,7	^{p)} 11,3
Poľsko	9,9	9,9	10,1	10,2	9,9	10,4
Portugalsko	10,0	9,7	10,2	10,2	^{p)} 10,1	^{p)} 10,5
Rakúsko	9,2	9,1	9,4	9,4	9,2	9,6
Rumunsko	12,8	12,5	12,7	^{p)} 12,4	^{p)} 12,8	^{p)} 13,2
Slovinsko	9,1	9,1	9,4	9,4	9,2	9,6
Spojené kráľovstvo	8,9	8,7	8,9	^{p)} 9,0	^{p)} 8,8	^{p)} 9,3
Španielsko	8,2	8,3	8,6	8,3	8,5	^{p)} 9,0
Švédsko	9,6	9,5	9,7	9,4	9,2	9,3
Taliansko	9,9	10,0	10,3	10,0	9,8	10,7
EÚ-28	9,7	~9,6	~9,9	^{p)}9,9	~^{p)}9,7	~^{p)}10,3
Albánsko	•	•	•	^{p)} 7,1	^{p)} 7,1	^{p)} 7,8
Čierna Hora	9,1	9,4	9,5	9,5	9,7	10,2
Macedónsko	9,3	9,5	9,8	9,3	9,5	^{p)} 9,9
Srbsko	14,2	~14,2	14,2	14,0	14,2	14,6
Turecko	5,4	5,3	5,4	4,9	5,1	5,2
Bosna a Hercegovina	9,1	9,2	^{p)} 9,3	9,3	^{p)} 9,1	•
Kosovo	•	~4,0	4,0	•	^{p)} 4,5	~ ^{p)} 5,0
Nórsko	8,5	8,4	8,4	8,1	7,9	7,8
Švajčiarsko	8,0	~7,8	8,0	8,0	7,8	^{p)} 8,1
Island	6,4	6,2	6,1	6,7	6,3	6,6

zdroj údajov: 2 [demo_gind]

Source: 2 [demo_gind]

T 31–7. Dojčenská úmrtnosť
 Infant mortality

Krajina Country	Počet zomretých do 1 roka na 1 000 živonarodených Infant deaths under 1 year of age per 1 000 live-births					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	5,7	5,7	4,9	5,8	5,5	5,8
Belgicko	3,5	3,6	3,4	3,8	3,5	3,4
Bulharsko	9,0	9,4	8,5	7,8	7,3	7,6
Cyprus	3,3	3,2	3,1	3,5	1,6	1,4
Česko	2,9	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4
Dánsko	3,1	3,4	3,5	3,4	3,5	4,0
Estónsko	3,6	3,3	2,5	3,6	2,1	2,7
Fínsko	2,6	2,3	2,4	2,4	1,8	2,2
Francúzsko	3,9	3,6	3,5	3,5	•	3,5
Grécko	3,1	3,8	3,4	2,9	3,7	3,8
Holandsko	3,8	3,8	3,6	3,7	3,8	3,6
Chorvátsko	5,3	4,4	4,7	3,6	4,1	5,0
Írsko	3,3	3,6	3,5	3,5	3,5	3,3
Litva	5,6	5,0	4,8	3,9	3,7	3,9
Lotyšsko	7,6	5,6	6,6	6,3	4,4	3,8
Luxembursko	2,5	3,4	4,3	2,5	3,9	2,8
Maďarsko	5,1	5,3	4,9	4,9	5,0	4,5
Malta	5,5	5,6	6,5	5,3	6,7	5,0
Nemecko	3,5	3,4	3,6	3,3	3,3	3,2
Poľsko	5,6	5,0	4,7	4,6	4,6	4,2
Portugalsko	3,6	2,5	3,1	3,4	2,9	2,9
Rakúsko	3,8	3,9	3,6	3,2	3,1	3,0
Rumunsko	10,1	9,8	9,4	9,0	9,2	8,4
Slovinsko	2,4	2,5	2,9	1,6	2,9	1,8
Spojené kráľovstvo	4,5	4,2	4,2	4,0	3,9	3,9
Španielsko	3,2	3,2	3,1	3,1	2,7	2,8
Švédsko	2,5	2,5	2,1	2,6	2,7	2,2
Taliansko	3,2	3,0	2,9	2,9	2,9	2,8
EÚ-28	4,2	4,0	3,9	3,8	•	3,7
Čierna Hora	5,7	6,7	4,4	4,4	4,4	4,9
Macedónsko	11,7	7,6	7,6	9,8	10,2	9,9
Srbsko	7,0	6,7	6,3	6,2	6,3	5,7
Turecko	13,7	12,0	11,7	11,6	10,8	11,1
Island	1,8	2,2	0,9	1,1	1,8	2,1
Nórsko	3,1	2,8	2,4	2,5	2,4	2,4
Švajčiarsko	4,3	3,8	3,8	3,6	3,9	3,9

zdroj údajov: 2 [demo_minfind]

Source: 2 [demo_minfind]

T 31–8. Prirodzený prírastok (úbytok) obyvateľstva
 Natural increase (decrease) in population

Krajina Country	Prirodzený prírastok (úbytok) obyvateľstva na 1 000 obyvateľov Natural increase (decrease) in population per 1 000 inhabitants					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	1,3	1,7	0,6	0,5	0,7	0,3
Belgicko	2,3	^2,2	1,7	1,5	1,8	^1,0
Bulharsko	-4,7	-5,1	-5,5	-5,2	-5,7	-6,2
Cyprus	5,7	4,8	5,2	4,9	4,7	^{p)} 3,9
Česko	1,0	0,2	0,0	-0,2	0,4	0,0
Dánsko	1,6	1,2	1,0	0,6	1,0	1,0
Estónsko	0,0	-0,4	-1,1	-1,3	-1,5	^ -1,0
Fínsko	1,9	1,7	1,4	1,2	0,9	0,5
Francúzsko	4,4	4,3	3,8	3,7	^{^p)} 3,9	^{p)} 3,0
Grécko	0,5	-0,4	-1,5	-1,6	-2,0	^{p)} -2,7
Holandsko	2,9	2,7	2,1	1,8	2,1	^{p)} 1,4
Chorvátsko	-2,0	-2,3	-2,3	-2,5	-2,7	-4,0
Írsko	10,4	10,0	9,5	^{p)} 8,6	^{p)} 8,3	^{p)} 7,7
Litva	-3,7	-3,6	-3,5	-3,9	-3,4	-3,5
Lotyšsko	-4,9	-4,7	-4,5	-4,0	-3,4	-3,3
Luxembursko	4,2	3,5	^4,0	4,2	4,0	3,7
Maďarsko	-4,0	-4,1	^ -3,9	-3,8	-3,3	-4,0
Malta	2,1	2,2	1,7	1,9	2,2	2,0
Nemecko	-2,2	-2,3	^ -2,4	-2,6	-1,9	^{p)} -2,3
Poľsko	0,9	0,3	0,0	-0,5	0,0	-0,7
Portugalsko	-0,4	-0,6	-1,7	-2,3	^{p)} -2,2	^{p)} -2,2
Rakúsko	0,2	0,2	-0,1	0,0	0,4	0,2
Rumunsko	-2,3	-2,7	-2,7	^{p)} -3,2	^{p)} -3,1	^{p)} -3,8
Slovinsko	1,8	1,6	1,3	0,9	1,1	0,4
Spojené kráľovstvo	3,9	4,0	3,8	^{p)} 3,2	^{p)} 3,2	^{p)} 2,7
Španielsko	2,3	1,8	1,1	0,8	0,7	^{p)} -0,1
Švédsko	2,7	2,3	2,2	2,4	2,7	2,4
Taliansko	-0,4	-0,8	-1,3	-1,4	-1,6	-2,7
EÚ-28	1,0	^0,8	^0,4	^{p)} 0,2	^{^p)} 0,4	^{^p)} -0,3
Albánsko	•	•	•	^{p)} 5,3	^{p)} 5,2	^{p)} 3,7
Čierna Hora	2,9	2,2	2,5	2,5	2,4	1,7
Macedónsko	2,5	1,6	1,7	1,9	1,9	^{p)} 1,3
Srbsko	-4,8	^ -5,2	-4,9	-4,8	-4,9	-5,4
Turecko	11,8	11,4	11,7	12,0	12,3	11,8
Bosna a Hercegovina	-0,4	-0,9	^{p)} -0,9	^{p)} -1,3	^{p)} -1,5	•
Kosovo	•	^11,4	11,3	•	^{p)} 13,2	^{^p)} 12,4
Nórsko	4,1	3,8	3,6	3,5	3,6	3,5
Švajčiarsko	2,3	^2,4	2,2	2,2	2,6	^{p)} 2,1
Island	9,1	7,9	8,0	6,7	7,1	5,9

zdroj údajov: 2 [demo_gind]

Source: 2 [demo_gind]

T 31–9. Saldo sťahovania
 Net migration

Krajina Country	Saldo sťahovania na 1 000 obyvateľov Net migration per 1 000 inhabitants					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	-0,9	0,5	0,6	0,4	0,3	0,6
Belgicko	7,9	^6,3	4,3	2,3	3,0	^6,1
Bulharsko	-2,4	-0,7	-0,3	-0,2	-0,3	-0,6
Cyprus	19,2	21,3	-0,7	-14,0	-17,6	^{p)} -2,4
Česko	1,4	1,6	1,0	-0,1	2,1	1,5
Dánsko	3,0	2,4	3,0	3,8	4,8	7,4
Estónsko	-2,8	-2,9	-2,8	-2,0	-0,5	^3,0
Fínsko	2,6	3,1	3,3	3,3	2,8	2,3
Francúzsko	0,6	0,3	1,1	0,7	^{p)} 0,7	^{p)} 0,7
Grécko	-0,1	-2,9	-6,0	-5,4	-4,3	^{p)} -3,3
Holandsko	2,0	1,8	0,8	1,2	2,1	^{p)} 3,3
Chorvátsko	-1,0	-0,9	-0,9	-1,1	-2,4	-4,3
Írsko	-5,6	-7,4	-7,6	^{p)} -5,5	^{p)} -3,2	^{p)} -1,4
Litva	-25,2	-12,6	-7,1	-5,7	-4,2	-7,7
Lotyšsko	-17,0	-9,7	-5,8	-7,1	-4,3	-5,4
Luxembursko	15,1	21,2	^18,9	19,0	19,9	19,6
Maďarsko	1,2	1,3	^1,6	0,6	1,1	1,5
Malta	0,2	4,0	7,4	7,6	7,1	9,7
Nemecko	1,6	3,4	^4,9	5,6	7,2	^{p)} 14,1
Poľsko	0,1	-0,3	-0,1	-0,7	-0,3	-0,3
Portugalsko	0,4	-2,3	-3,6	-3,5	^{p)} -2,9	^{p)} -1,0
Rakúsko	2,6	3,7	5,2	6,5	7,7	14,2
Rumunsko	-2,4	-2,4	-1,1	^{p)} -0,4	^{p)} -0,8	^{p)} -1,8
Slovensko	-0,3	1,0	0,3	0,2	-0,2	0,2
Spojené kráľovstvo	4,2	3,4	2,6	^{p)} 3,8	^{p)} 3,2	^{p)} 6,1
Španielsko	1,6	1,4	-3,0	-5,4	-2,0	^{p)} -0,2
Švédsko	5,3	4,8	5,4	6,9	7,9	8,1
Taliansko	3,4	1,3	6,2	19,7	1,8	0,5
EÚ-28	1,5	^1,4	^1,8	^{p)}3,4	^{p)}1,9	^{p)}3,7
Albánsko	.	.	.	^{p)} -6,3	^{p)} -6,5	^{p)} -5,9
Čierna Hora	-1,5	-1,5	-1,5	-1,5	-1,5	-1,5
Macedónsko	-0,3	-0,4	-0,5	-0,2	-0,2	^{p)} -0,2
Srbsko	0,6	^0,3	0,0	0,0	0,3	0,0
Turecko	4,1	2,1	0,3	1,7	1,0	1,6
Bosna a Hercegovina	0,1	-0,1	^{p)} 0,0	0,1	^{p)} 0,0	.
Kosovo	.	^8,9	-1,9	.	^{p)} -21,8	^{p)} -31,1
Nórsko	8,6	9,4	9,4	7,7	7,8	5,6
Švajčiarsko	7,7	^8,3	8,3	10,2	9,4	^{p)} 8,4
Island	-6,5	-4,3	-0,9	5,1	3,4	4,5

zdroj údajov: 2 [demo_gind]

Source: 2 [demo_gind]

T 31–10. Stredná dĺžka života
 Life expectancy

v rokoch

Years

Krajina Country	Rok Year	0 roční 0 years old		45 roční 45 years old		65 roční 65 years old	
		Muži Men	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women
Slovensko	2013	72,9	80,1	30,0	36,4	14,7	18,8
Belgicko	2013	78,1	83,2	34,7	39,3	17,8	21,4
Bulharsko	2013	71,3	78,6	29,0	35,3	14,2	17,9
Cyprus	2013	80,1	85,0	36,5	40,5	18,6	21,6
Česko	2013	75,2	81,3	31,9	37,2	15,7	19,3
Dánsko	2013	78,3	82,4	34,6	38,3	17,7	20,4
Estónsko	2013	72,8	81,7	30,3	37,9	15,2	20,3
Fínsko	2013	78,0	84,1	34,8	40,0	18,0	21,8
Francúzsko	2012	78,7	85,4	35,5	41,4	19,1	23,4
Grécko	2013	78,7	84,0	35,3	39,9	18,7	21,6
Holandsko	2013	79,5	83,2	35,8	39,1	18,2	21,2
Chorvátsko	2013	74,5	81,0	31,2	37,0	15,3	19,1
Írsko	2013	79,0	83,1	36,5	39,0	18,1	20,8
Litva	2013	68,5	79,6	27,4	36,2	14,1	19,2
Lotyšsko	2013	69,3	78,9	27,6	35,7	13,9	18,6
Luxembursko	2013	79,8	83,9	36,1	39,9	19,1	21,9
Maďarsko	2013	72,2	79,1	29,0	35,3	14,5	18,4
Malta	2013	79,6	84,0	36,1	40,0	18,4	21,4
Nemecko	2013	78,6	83,2	35,0	39,1	18,2	21,1
Poľsko	2013	73,0	81,2	30,4	37,3	15,5	19,9
Portugalsko	2013	77,6	84,0	34,2	40,0	17,8	21,6
Rakúsko	2013	78,6	83,8	35,1	39,7	18,2	21,5
Rumunsko	2013	71,6	78,7	29,3	35,5	14,7	18,1
Slovinsko	2013	77,2	83,6	33,8	39,5	17,2	21,4
Spojené kráľovstvo	2013	79,2	82,9	35,8	39,0	18,6	20,9
Španielsko	2013	80,2	86,1	36,3	41,9	19,2	23,4
Švédsko	2013	80,2	83,8	36,5	39,6	18,8	21,3
Taliansko	2013	80,3	85,2	36,5	41,0	18,9	22,6
Čierna Hora	2013	74,1	79,0	30,9	35,1	15,0	17,5
Macedónsko	2013	73,4	77,5	30,5	34,2	14,4	16,4
Srbsko	2013	72,6	77,9	29,7	34,2	14,3	16,9
Turecko	2013	75,4	81,1	33,0	38,0	16,3	19,8
Nórsko	2013	79,8	83,8	36,2	39,6	18,5	21,4
Švajčiarsko	2013	80,7	85,0	37,0	40,9	19,4	22,4

zdroj údajov: 1

Source: 1

T 31–11. Dosiagnutá úroveň vzdelania – spolu
 Education attainment level – total

Krajina Country	v %						Per cent
	2010	2011	2012	2013	↗2014	2015	
Slovensko	91,0	↗91,3	91,7	91,9	91,0	91,4	
Belgicko	70,5	71,3	71,6	72,8	73,6	74,7	
Bulharsko	79,1	80,0	81,0	81,8	81,1	81,9	
Cyprus	74,0	75,2	77,4	78,5	77,6	78,1	
Česko	91,9	↗92,3	92,5	92,8	93,2	93,2	
Dánsko	75,6	76,9	77,9	78,3	79,6	80,4	
Estónsko	89,3	89,1	90,0	90,6	91,2	91,1	
Fínsko	83,0	83,7	84,8	85,9	86,5	87,7	
Francúzsko	70,7	71,5	72,5	↗75,0	76,7	77,5	
Grécko	62,7	64,6	65,8	67,2	68,4	70,4	
Holandsko	72,3	↗72,5	73,4	↗75,8	75,9	76,4	
Chorvátsko	77,3	78,2	80,5	81,3	82,9	83,3	
Írsko	72,8	73,6	74,6	76,7	78,8	79,8	
Litva	91,9	92,9	93,3	93,4	93,3	93,5	
Lotyšsko	88,6	87,9	89,1	89,4	89,5	90,1	
Luxembursko	77,7	77,3	78,3	80,5	82,0	↗76,0	
Maďarsko	81,2	81,5	82,0	82,5	83,1	83,2	
Malta	33,0	↗35,5	38,2	40,5	42,2	43,5	
Nemecko	86,1	86,6	86,6	86,7	86,9	86,8	
Poľsko	88,5	88,9	89,6	90,1	90,5	90,8	
Portugalsko	31,7	↗34,6	37,3	39,8	43,3	45,1	
Rakúsko	82,4	82,4	82,9	83,0	83,9	84,6	
Rumunsko	73,9	74,5	75,4	75,7	72,8	75,0	
Slovinsko	83,3	84,5	85,0	85,5	85,7	86,8	
Spojené kráľovstvo	76,1	↗76,4	77,9	78,3	79,2	79,7	
Španielsko	52,9	54,0	54,7	55,5	56,6	57,4	
Švédsko	81,2	81,6	82,4	83,2	83,7	84,3	
Taliansko	55,1	56,0	57,2	58,2	59,3	59,9	
EÚ-28	72,7	73,4	74,2	75,2	75,9	76,5	
Macedónsko	62,5	63,7	64,9	65,6	65,7	66,4	
Turecko	28,4	29,2	30,9	31,9	32,6	34,2	
Island	66,5	70,7	71,0	72,2	73,6	75,0	
Nórsko	80,9	81,3	82,1	82,4	82,7	82,7	
Švajčiarsko	85,8	85,6	86,3	87,2	88,0	88,2	

zdroj údajov: 2 [tps00065]

Source: 2 [tps00065]

T 31–11. Dosiahnutá úroveň vzdelania – muži
 Education attainment level – men
pokračovanie
v %Continuation
Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	92,8	93,3	93,5	93,6	92,3	92,8
Belgicko	70,0	70,6	70,7	71,7	72,4	73,6
Bulharsko	79,0	80,0	81,0	81,6	80,4	81,2
Cyprus	74,9	75,1	78,5	79,1	77,5	77,9
Česko	94,8	95,0	94,8	94,8	95,2	95,0
Dánsko	76,5	77,2	77,7	77,8	78,4	79,1
Estónsko	86,4	86,3	87,3	87,7	88,6	88,9
Fínsko	80,8	81,2	82,3	83,5	83,9	85,2
Francúzsko	72,0	72,6	73,3	76,0	77,7	78,2
Grécko	60,9	62,8	64,1	65,7	67,0	68,6
Holandsko	73,9	73,9	74,6	77,1	77,1	77,3
Chorvátsko	81,6	82,6	84,3	84,6	86,0	86,6
Írsko	69,8	70,6	71,8	73,9	75,7	77,0
Litva	90,9	92,0	92,0	92,1	91,7	91,8
Lotyšsko	85,1	84,3	85,6	85,9	86,0	86,9
Luxembursko	80,7	79,3	80,2	81,6	84,1	76,4
Maďarsko	84,3	84,4	84,5	84,9	85,1	84,9
Malta	35,8	37,2	40,0	41,4	42,5	43,1
Nemecko	88,6	89,0	88,9	88,7	88,7	88,5
Poľsko	88,7	89,1	89,7	90,2	90,4	90,6
Portugalsko	28,3	31,5	33,6	35,5	38,8	41,4
Rakúsko	87,4	87,2	87,7	87,4	88,0	88,7
Rumunsko	78,4	78,7	79,3	79,3	75,5	77,6
Slovinsko	85,2	86,3	86,2	86,2	87,1	88,0
Spojené kráľovstvo	78,9	78,6	79,4	79,5	80,4	80,3
Španielsko	51,7	52,6	52,9	53,4	54,8	55,3
Švédsko	81,2	81,4	81,9	82,5	82,8	83,2
Taliansko	54,3	54,7	55,6	56,6	57,6	58,0
EÚ-28	73,7	74,2	74,8	75,6	76,2	76,6
Macedónsko	69,7	70,4	71,8	71,6	71,7	72,2
Turecko	34,7	35,5	37,2	38,1	38,7	40,3
Island	67,0	73,0	72,7	74,1	74,5	74,7
Nórsko	81,4	81,2	82,0	82,0	82,1	82,4
Švajčiarsko	88,9	88,5	89,0	89,4	89,7	89,6

zdroj údajov: 2 [tps00065]

Source: 2 [tps00065]

T 31–11. Dosiiahnutá úroveň vzdelania – ženy
 Education attainment level – women

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	↗2014	2015
Slovensko	89,1	↗89,3	90,0	90,1	89,6	90,0
Belgicko	71,0	71,9	72,6	73,8	74,7	75,8
Bulharsko	79,2	80,1	81,0	82,0	81,8	82,5
Cyprus	73,3	75,3	76,4	78,0	77,7	78,3
Česko	89,1	↗89,6	90,0	90,8	91,2	91,3
Dánsko	74,7	76,5	78,1	78,8	80,8	81,7
Estónsko	91,9	91,7	92,5	93,4	93,7	93,1
Fínsko	85,2	86,3	87,4	88,4	89,2	90,2
Francúzsko	69,5	70,5	71,7	↗74,1	75,7	76,9
Grécko	64,5	66,3	67,4	68,7	69,9	72,1
Holandsko	70,8	↗71,0	72,1	↗74,4	74,7	75,5
Chorvátsko	73,1	73,9	76,7	78,1	79,8	80,1
Írsko	75,7	76,6	77,4	79,5	81,8	82,5
Litva	92,8	93,7	94,5	94,7	94,7	95,1
Lotyšsko	91,7	91,2	92,2	92,5	92,7	93,2
Luxembursko	74,6	75,2	76,3	79,3	79,8	↗75,6
Maďarsko	78,3	78,7	79,6	80,2	81,1	81,6
Malta	30,1	↗33,9	36,3	39,6	41,9	44,0
Nemecko	83,6	84,3	84,4	84,6	85,1	85,1
Poľsko	88,3	88,7	89,5	90,1	90,6	91,0
Portugalsko	34,9	↗37,6	40,7	43,8	47,5	48,6
Rakúsko	77,3	77,6	78,2	78,6	79,8	80,7
Rumunsko	69,4	70,3	71,5	72,1	70,0	72,4
Slovinsko	81,4	82,5	83,7	84,7	84,2	85,5
Spojené kráľovstvo	73,4	↗74,2	76,4	77,2	78,0	79,0
Španielsko	54,1	55,5	56,4	57,5	58,4	59,6
Švédsko	81,2	81,8	82,9	83,9	84,7	85,5
Taliansko	56,0	57,2	58,8	59,7	61,0	61,8
EÚ-28	71,7	72,6	73,7	74,8	75,6	76,4
Macedónsko	55,1	56,9	57,8	59,4	59,7	60,4
Turecko	22,0	23,0	24,5	25,7	26,4	27,9
Island	66,1	68,4	69,3	70,3	72,6	75,3
Nórsko	80,5	81,4	82,2	82,8	83,3	83,1
Švajčiarsko	82,6	82,6	83,6	84,8	86,2	86,7

zdroj údajov: 2 [tps00065]

Source: 2 [tps00065]

T 31–12. Vývoj zamestnanosti – spolu
 Employment growth – total

Krajina Country	Ročná percentuálna zmena počtu zamestnaného obyvateľstva Annual percentage change in total employed population					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	-2,0	-1,5	1,8	0,1	-0,8	1,4
Belgicko	-0,2	0,6	1,4	0,4	-0,4	0,3
Bulharsko	-1,7	-3,9	-2,2	^{p)} -2,5	^{p)} -0,4	^{p)} 0,4
Cyprus	-0,2	1,0	0,5	-3,2	-6,0	^{p)} -1,1
Česko	-1,8	-1,0	-0,3	0,4	0,3	0,6
Dánsko	-3,0	-2,3	-0,1	-0,6	0,1	0,8
Estónsko	-10,2	-5,0	6,5	1,7	1,2	0,8
Fínsko	-2,4	-0,7	1,3	0,9	-0,7	-0,8
Francúzsko	-1,1	0,1	0,8	0,3	0,0	0,4
Grécko	-0,6	-2,6	^{p)} -6,9	^{p)} -6,3	^{p)} -3,6	^{p)} 0,1
Holandsko	-0,9	-0,7	0,9	-0,2	^{p)} -0,9	^{p)} -0,2
Chorvátsko	-0,7	-3,8	-3,9	-3,6	-2,6	2,7
Írsko	-7,8	-4,1	-1,8	-0,6	2,4	1,7
Litva	-7,7	-5,3	0,5	1,8	1,3	2,0
Lotyšsko	-14,3	-6,7	1,5	1,4	2,3	-1,3
Luxembursko	1,0	1,8	3,0	2,4	1,8	2,5
Maďarsko	-2,5	-0,3	0,0	0,1	0,9	4,8
Malta	0,0	1,7	3,0	2,5	3,7	5,0
Nemecko	0,1	0,3	1,4	1,2	0,6	0,9
Poľsko	0,4	↘-2,7	0,6	0,1	-0,1	1,7
Portugalsko	-2,7	-1,4	-1,9	-4,1	-2,9	1,4
Rakúsko	-0,4	0,7	1,6	1,1	0,5	0,9
Rumunsko	-2,0	-0,3	-0,8	↘-4,8	-0,9	^{p)} 0,8
Slovinsko	-1,8	-2,1	-1,7	-0,9	-1,4	0,6
Spojené kráľovstvo	-1,6	0,2	0,5	1,1	1,2	2,3
Španielsko	-6,3	-1,7	-2,7	^{p)} -4,1	^{p)} -2,9	^{p)} 0,9
Švédsko	-2,4	1,0	2,1	0,7	0,9	1,4
Taliansko	-1,7	-0,6	0,3	-0,3	-1,8	0,1
EÚ-28	-1,7	-0,7	0,1	-0,4	-0,3	1,0
Nórsko	-0,5	-0,5	1,5	2,1	1,1	1,1

zdroj údajov: 2 [lfsi_grt_a]

Source: 2 [lfsi_grt_a]

T 31–12. Vývoj zamestnanosti – muži
 Employment growth – men

pokračovanie

Continuation

Krajina Country	Ročná percentuálna zmena počtu zamestnaného obyvateľstva Annual percentage change in total employed population					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	-1,9	-2,6	↗2,5	0,3	-1,4	1,6
Belgicko	-0,9	0,3	1,1	0,2	-1,2	-0,6
Bulharsko	-1,9	↗-3,7	-3,1	-3,1	-0,1	0,7
Cyprus	-3,8	-0,1	-0,2	-3,5	-6,4	-3,1
Česko	-1,8	-0,9	↗-0,8	0,1	-0,1	0,6
Dánsko	-4,2	-2,7	0,5	-0,7	0,0	1,4
Estónsko	-13,5	-5,3	9,4	1,9	1,9	1,9
Fínsko	-4,1	0,0	1,7	0,4	-0,9	-1,0
Francúzsko	-1,7	0,2	0,8	0,0	↗-0,5	-0,1
Grécko	-1,7	-3,4	-7,3	-6,7	-3,4	-1,0
Holandsko	-1,5	↗-0,7	↗0,7	-0,3	↗-1,1	0,4
Chorvátsko	-2,6	-4,3	-2,9	-4,2	-4,1	3,3
Írsko	-10,9	-5,1	-2,1	-0,8	3,6	2,3
Litva	-12,5	-6,3	2,2	2,3	3,0	1,7
Lotyšsko	-18,6	-7,7	3,6	2,7	3,1	-0,8
Luxembursko	1,2	0,9	3,0	1,1	1,9	1,5
Maďarsko	-3,2	-1,5	0,7	-0,3	1,9	5,0
Malta	-0,6	0,7	1,9	0,4	1,6	3,8
Nemecko	-0,8	0,0	↗0,8	1,3	0,2	0,8
Poľsko	0,0	↗-2,0	1,0	0,0	0,0	1,4
Portugalsko	-4,0	-1,6	↗-1,9	-5,2	-3,2	1,2
Rakúsko	-1,5	0,5	1,3	0,7	0,4	0,5
Rumunsko	-1,7	↗1,2	-1,7	-4,3	-0,4	1,1
Slovinsko	-2,5	-2,0	-1,9	-0,9	-0,5	0,3
Spojené kráľovstvo	-2,6	0,3	0,5	1,2	0,9	2,2
Španielsko	-8,7	-2,6	-3,7	-5,1	-3,2	1,1
Švédsko	-3,0	1,9	1,7	0,2	0,9	1,4
Taliansko	-2,0	-1,1	-0,3	-1,3	-2,2	-0,1
EÚ-28	-2,6	-0,8	-0,1	-0,7	-0,6	0,9
Nórsko	-0,9	-0,2	1,4	2,4	1,1	1,1

zdroj údajov: 2 [lfsi_grt_a]

Source: 2 [lfsi_grt_a]

T 31–12. Vývoj zamestnanosti – ženy
 Employment growth – women

dokončenie

End of table

Krajina Country	Ročná percentuálna zmena počtu zamestnaného obyvateľstva Annual percentage change in total employed population					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	-2,0	-0,1	↗0,9	-0,3	0,0	1,2
Belgicko	0,7	1,1	1,7	0,5	0,5	1,4
Bulharsko	-1,5	↘-4,0	-1,2	-1,9	-0,8	0,0
Cyprus	4,3	2,4	1,3	-3,0	-5,6	1,1
Česko	-1,8	-1,2	↗0,4	0,8	0,9	0,5
Dánsko	-1,5	-1,9	↘-0,7	-0,6	0,3	0,1
Estónsko	-6,7	-4,6	3,8	1,4	0,5	-0,4
Fínsko	-0,6	-1,5	0,8	1,4	-0,5	-0,6
Francúzsko	-0,5	0,1	0,8	0,7	↗0,5	1,0
Grécko	1,2	-1,3	-6,2	-5,7	-3,8	1,7
Holandsko	-0,1	↘-0,7	↗1,1	-0,1	↘-0,7	-0,9
Chorvátsko	1,6	-3,1	-5,0	-2,9	-0,9	1,9
Írsko	-4,0	-2,8	-1,4	-0,4	1,0	1,1
Litva	-2,8	-4,4	-1,1	1,3	-0,2	2,3
Lotyšsko	-10,1	-5,7	-0,4	0,3	1,5	-1,9
Luxembursko	0,9	3,1	2,9	4,1	1,8	3,8
Maďarsko	-1,7	1,1	-0,8	0,6	-0,2	4,6
Malta	1,2	3,6	5,1	6,4	7,4	7,1
Nemecko	1,1	0,7	↗2,0	1,0	1,2	1,0
Poľsko	0,8	↘-3,5	0,1	0,3	-0,1	2,1
Portugalsko	-1,3	-1,2	↘-2,0	-2,8	-2,5	1,7
Rakúsko	0,9	0,9	1,8	1,5	0,6	1,4
Rumunsko	-2,3	↘-2,1	0,3	-5,4	-1,4	0,4
Slovinsko	-0,9	-2,3	-1,4	-1,0	-2,5	0,9
Spojené kráľovstvo	-0,4	0,2	0,5	0,9	1,5	2,3
Španielsko	-3,0	-0,6	-1,5	-2,7	-2,7	0,7
Švédsko	-1,8	-0,1	2,6	1,3	0,9	1,4
Taliansko	-1,2	0,1	1,2	1,1	-1,1	0,3
EÚ-28	-0,6	-0,5	0,5	0,0	0,0	1,1
Nórsko	0,1	-0,9	1,6	1,7	1,0	1,2

zdroj údajov: 2 [lfsi_grt_a]

Source: 2 [lfsi_grt_a]

T 31–13. Miera zamestnanosti – spolu

Employment rate – total

	v %					Per cent
Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	58,8	59,3	59,7	59,9	61,0	62,7
Belgicko	62,0	61,9	61,9	61,8	61,9	61,8
Bulgaria	59,8	58,4	58,8	59,5	61,0	62,9
Cyprus	68,9	67,6	64,6	61,7	62,1	62,4
Česko	65,0	65,7	66,5	67,7	69,0	70,2
Dánsko	73,3	73,2	72,6	72,5	72,8	73,5
Estónsko	61,2	65,3	67,1	68,5	69,6	71,9
Fínsko	68,2	69,0	69,4	68,9	68,7	68,5
Francúzsko	64,0	63,9	64,0	64,1	64,3	64,2
Grécko	59,1	55,1	50,8	48,8	49,4	50,8
Holandsko	74,7	74,2	74,4	73,6	73,1	74,1
Chorvátsko	57,4	55,2	53,5	52,5	54,6	55,8
Írsko	59,6	58,9	58,9	60,5	61,7	63,3
Litva	57,6	60,2	62,0	63,7	65,7	67,2
Lotyšsko	58,5	60,8	63,0	65,0	66,3	68,1
Luxembursko	65,2	64,6	65,8	65,7	66,6	66,1
Maďarsko	55,0	55,4	56,7	58,1	61,8	63,9
Malta	56,2	57,9	59,1	60,8	62,4	63,9
Nemecko	71,3	72,7	73,0	73,5	73,8	74,0
Poľsko	59,0	59,3	59,7	60,0	61,7	62,9
Portugalsko	65,3	63,8	61,4	60,6	62,6	63,9
Rakúsko	70,8	71,1	71,4	71,4	71,1	71,1
Rumunsko	60,2	59,3	60,2	60,1	61,0	61,4
Slovinsko	66,2	64,4	64,1	63,3	63,9	65,2
Spojené kráľovstvo	69,4	69,3	69,9	70,5	71,9	72,7
Španielsko	58,8	58,0	55,8	54,8	56,0	57,8
Švédsko	72,2	73,6	73,8	74,4	74,9	75,5
Taliansko	56,8	56,8	56,6	55,5	55,7	56,3
EÚ-28	64,1	64,2	64,1	64,1	64,9	65,6
Macedónsko	43,5	43,9	44,0	46,0	46,9	47,8
Turecko	46,3	48,4	48,9	49,5	49,6	50,2
Island	78,2	78,5	79,7	81,1	82,9	84,7
Nórsko	75,3	75,3	75,7	75,4	75,2	74,8
Švajčiarsko	78,6	79,4	79,5	79,6	79,8	80,2

zdroj údajov: 2 [lfsi_emp_a]

Source: 2 [lfsi_emp_a]

T 31–13. Miera zamestnanosti – muži
 Employment rate – men
pokračovanie
v %Continuation
Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	65,2	66,1	66,7	66,4	67,6	69,5
Belgicko	67,4	67,1	66,9	66,4	65,8	65,5
Bulgaria	63,3	61,2	61,3	62,1	63,9	65,9
Cyprus	75,3	73,7	70,4	67,0	66,0	66,2
Česko	73,5	74,0	74,6	75,7	77,0	77,9
Dánsko	75,6	75,9	75,2	75,0	75,8	76,6
Estónsko	61,7	67,8	69,7	71,4	73,0	75,3
Fínsko	69,4	70,6	70,6	69,9	69,5	69,3
Francúzsko	68,3	68,2	68,1	67,9	67,7	67,5
Grécko	70,3	65,4	60,1	57,9	58,0	59,3
Holandsko	80,0	79,3	79,3	78,2	78,1	79,0
Chorvátsko	62,7	60,9	58,5	56,5	59,1	60,1
Írsko	63,5	62,6	62,7	65,1	66,9	68,7
Litva	56,5	60,1	62,3	64,7	66,5	68,0
Lotyšsko	57,9	61,5	64,4	66,8	68,4	69,9
Luxembursko	73,1	72,1	72,5	72,1	72,6	71,3
Maďarsko	59,9	60,7	61,6	63,7	67,9	70,3
Malta	72,5	73,9	73,8	74,1	74,9	76,2
Nemecko	76,3	77,6	77,9	78,0	78,1	78,0
Poľsko	65,3	66,0	66,3	66,6	68,2	69,3
Portugalsko	69,8	67,7	64,5	63,5	65,8	66,9
Rakúsko	76,0	76,2	76,2	76,0	75,3	75,1
Rumunsko	67,9	66,3	67,6	67,6	68,7	69,5
Slovinsko	69,6	67,7	67,4	67,1	67,6	69,2
Spojené kráľovstvo	74,4	74,3	75,0	75,4	76,8	77,6
Španielsko	64,8	63,4	60,3	59,2	60,7	62,9
Švédsko	74,6	75,8	75,6	76,3	76,6	77,0
Taliansko	67,5	67,3	66,4	64,7	64,7	65,5
EÚ-28	70,1	70,0	69,6	69,4	70,1	70,9
Macedónsko	52,8	52,3	52,4	54,5	56,1	56,6
Turecko	66,7	69,2	69,2	69,5	69,5	69,8
Island	80,1	80,3	81,5	83,2	85,4	87,1
Nórsko	77,3	77,1	77,6	77,3	77,0	76,5
Švajčiarsko	84,6	85,4	85,2	84,6	84,5	84,4

zdroj údajov: 2 [lfsi_emp_a]

Source: 2 [lfsi_emp_a]

T 31–13. Miera zamestnanosti – ženy
 Employment rate – women

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	52,3	52,5	52,7	53,4	54,3	56,0
Belgicko	56,5	56,7	56,8	57,2	57,9	58,0
Bulgaria	56,2	55,6	56,3	56,8	58,2	59,8
Cyprus	63,0	62,1	59,4	57,0	58,6	58,9
Česko	56,3	57,3	58,2	59,6	60,7	62,4
Dánsko	71,1	70,4	70,0	70,0	69,8	70,4
Estónsko	60,8	63,0	64,7	65,7	66,3	68,5
Fínsko	66,9	67,4	68,2	67,8	68,0	67,7
Francúzsko	59,8	59,7	60,1	60,4	61,0	61,1
Grécko	48,0	45,0	41,7	39,9	41,1	42,5
Holandsko	69,3	68,9	69,4	69,0	68,1	69,2
Chorvátsko	52,1	49,5	48,5	48,6	50,0	51,5
Írsko	55,8	55,1	55,1	55,9	56,7	57,9
Litva	58,5	60,2	61,8	62,8	64,9	66,5
Lotyšsko	59,0	60,2	61,7	63,4	64,4	66,4
Luxembursko	57,2	56,9	59,0	59,1	60,5	60,8
Maďarsko	50,2	50,3	51,9	52,6	55,9	57,8
Malta	39,5	41,5	44,0	47,0	49,5	51,0
Nemecko	66,2	67,8	68,1	69,0	69,5	69,9
Poľsko	52,6	52,7	53,1	53,4	55,2	56,6
Portugalsko	61,0	60,1	58,5	57,9	59,7	61,1
Rakúsko	65,7	66,1	66,7	66,9	66,9	67,1
Rumunsko	52,5	52,3	52,8	52,6	53,3	53,2
Slovinsko	62,6	60,9	60,5	59,2	60,0	61,0
Spojené kráľovstvo	64,5	64,4	64,9	65,8	67,1	68,0
Španielsko	52,8	52,6	51,2	50,3	51,2	52,7
Švédsko	69,7	71,3	71,8	72,5	73,1	74,0
Taliansko	46,1	46,5	47,1	46,5	46,8	47,2
EÚ-28	58,2	58,4	58,6	58,8	59,6	60,4
Macedónsko	34,0	35,3	35,3	37,3	37,4	38,8
Turecko	26,2	27,8	28,7	29,7	29,5	30,4
Island	76,2	76,6	77,9	79,0	80,5	82,3
Nórsko	73,3	73,4	73,8	73,5	73,4	73,0
Švajčiarsko	72,5	73,3	73,6	74,4	75,2	76,0

zdroj údajov: 2 [lfsi_emp_a]

Source: 2 [lfsi_emp_a]

T 31–14. Miera zamestnanosti starších pracujúcich – spolu
 Employment rate of older workers – total

v %	Per cent					
Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	40,5	~41,4	43,1	44,0	44,8	47,0
Belgicko	37,3	38,7	39,5	41,7	42,7	44,0
Bulharsko	44,9	~44,6	45,8	47,4	50,0	53,0
Cyprus	56,3	54,8	50,7	49,6	46,9	48,2
Česko	46,5	~47,7	49,3	51,6	54,0	55,5
Dánsko	58,5	59,5	60,9	61,7	63,2	64,7
Estónsko	53,8	57,5	60,5	62,6	64,0	64,5
Fínsko	56,3	57,0	58,2	58,5	59,1	60,0
Francúzsko	39,7	41,4	44,5	45,6	47,0	48,7
Grécko	42,4	39,5	36,5	35,6	34,0	34,3
Holandsko	53,7	~55,2	57,6	59,2	59,9	61,7
Chorvátsko	39,1	38,2	37,5	37,8	36,3	39,0
Írsko	50,2	50,0	49,3	51,3	53,0	55,6
Litva	48,3	50,2	51,7	53,4	56,3	60,4
Lotyšsko	47,8	50,5	52,8	54,8	56,4	59,4
Luxembursko	39,6	39,3	41,0	40,5	42,6	~38,4
Maďarsko	33,6	35,3	36,1	37,9	41,8	45,3
Malta	31,9	33,2	34,7	36,3	37,8	40,3
Nemecko	57,8	~60,0	61,6	63,6	65,6	66,2
Poľsko	34,1	36,9	38,7	40,6	42,5	44,3
Portugalsko	49,5	~47,8	46,5	46,9	47,8	49,9
Rakúsko	41,2	39,9	41,6	43,8	45,1	46,3
Rumunsko	40,7	39,9	41,6	41,8	43,1	41,1
Slovinsko	35,0	31,2	32,9	33,5	35,4	36,6
Spojené kráľovstvo	57,2	56,7	58,1	59,8	61,0	62,2
Španielsko	43,5	44,5	43,9	43,2	44,3	46,9
Švédsko	70,5	72,0	73,0	73,6	74,0	74,5
Taliansko	36,5	37,8	40,3	42,7	46,2	48,2
EÚ-28	46,2	47,2	48,7	50,1	51,8	53,3
Macedónsko	34,2	35,4	35,4	37,9	38,6	40,1
Turecko	29,6	31,4	31,9	31,5	~31,4	31,8
Island	79,8	79,2	79,1	81,1	84,8	84,8
Nórsko	68,6	69,6	70,9	71,1	72,2	72,2
Švajčiarsko	68,0	69,5	70,5	71,7	71,6	72,8

zdroj údajov: 2 [lfsi_emp_a]

Source: 2 [lfsi_emp_a]

T 31–14. Miera zamestnanosti starších pracujúcich – muži
 Employment rate of older workers – men

 pokračovanie
 v %

 Continuation
 Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	54,0	52,5	53,7	53,3	53,2	53,6
Belgicko	45,6	46,0	46,0	47,7	48,5	48,9
Bulharsko	51,3	50,6	50,8	51,9	54,5	56,8
Cyprus	70,5	69,2	63,5	61,1	57,1	57,5
Česko	58,4	58,9	60,3	62,5	64,8	65,5
Dánsko	63,3	63,8	65,9	66,5	68,9	69,9
Estónsko	51,9	57,2	59,2	61,4	65,1	63,1
Fínsko	55,6	56,8	56,6	56,5	56,8	57,4
Francúzsko	42,3	44,1	47,5	48,4	48,9	50,7
Grécko	56,5	52,3	47,7	46,0	44,0	44,9
Holandsko	64,5	64,5	66,9	68,9	69,4	71,1
Chorvátsko	50,5	49,6	48,0	45,0	45,8	48,0
Írsko	58,2	57,1	55,8	59,4	61,4	64,9
Litva	52,1	54,1	55,9	56,1	58,8	62,4
Lotyšsko	46,9	51,7	53,2	55,2	56,3	60,1
Luxembursko	47,7	47,0	47,4	48,3	49,8	43,0
Maďarsko	38,6	39,3	41,4	44,8	49,6	54,4
Malta	50,0	51,5	53,1	53,9	55,7	58,8
Nemecko	65,2	67,1	68,6	69,9	71,4	71,3
Poľsko	45,2	47,8	49,3	51,3	53,1	54,2
Portugalsko	55,8	54,2	51,6	53,5	54,3	56,0
Rakúsko	49,9	48,2	50,2	52,8	54,3	54,1
Rumunsko	49,9	48,6	51,2	51,4	53,2	51,2
Slovinsko	45,5	39,5	40,7	41,8	41,8	42,6
Spojené kráľovstvo	65,1	64,1	65,4	66,8	67,8	68,7
Španielsko	54,5	53,8	52,1	50,5	51,2	54,0
Švédsko	74,0	75,2	76,3	76,9	76,5	76,8
Taliansko	47,6	48,2	50,4	52,8	56,5	59,3
EÚ-28	54,5	54,9	56,2	57,4	58,8	60,1
Macedónsko	46,7	47,3	46,6	49,4	50,3	52,2
Turecko	42,7	45,4	46,3	45,2	45,6	46,3
Island	83,2	82,0	83,2	87,2	88,7	89,0
Nórsko	72,2	72,9	74,8	74,9	75,8	75,6
Švajčiarsko	77,6	79,2	79,5	79,9	78,7	78,9

zdroj údajov: 2 [lfsi_emp_a]

Source: 2 [lfsi_emp_a]

T 31–14. Miera zamestnanosti starších pracujúcich – ženy
 Employment rate of older workers – women

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	28,7	31,4	33,6	35,7	37,2	41,0
Belgicko	29,3	31,6	33,1	35,8	37,0	39,3
Bulharsko	39,2	39,4	41,3	43,4	46,0	49,5
Cyprus	42,5	40,8	38,2	38,3	36,9	39,2
Česko	35,5	37,2	39,0	41,4	43,8	45,9
Dánsko	53,6	55,3	55,8	56,8	57,6	59,6
Estónsko	55,3	57,8	61,5	63,6	63,1	65,7
Fínsko	56,9	57,2	59,7	60,5	61,4	62,5
Francúzsko	37,3	38,9	41,6	43,0	45,3	46,9
Grécko	29,1	27,5	26,1	26,0	25,0	24,7
Holandsko	42,8	45,9	48,3	49,5	50,4	52,4
Chorvátsko	28,5	27,7	27,7	31,0	27,3	30,6
Írsko	42,1	43,0	42,7	43,4	44,7	46,4
Litva	45,5	47,2	48,5	51,2	54,3	58,8
Lotyšsko	48,4	49,7	52,5	54,6	56,4	58,9
Luxembursko	31,3	31,3	34,3	32,4	35,0	33,7
Maďarsko	29,4	31,9	31,7	32,1	35,2	37,7
Malta	14,1	15,1	16,3	18,7	19,9	21,9
Nemecko	50,7	53,2	55,0	57,6	60,0	61,2
Poľsko	24,2	27,2	29,2	31,0	32,9	35,5
Portugalsko	43,8	42,0	42,0	41,0	42,1	44,6
Rakúsko	33,0	32,2	33,6	35,2	36,4	38,8
Rumunsko	32,6	32,2	33,1	33,2	34,2	32,1
Slovinsko	24,5	22,7	25,0	25,2	29,0	30,5
Spojené kráľovstvo	49,5	49,5	51,0	53,0	54,4	56,0
Španielsko	33,1	35,6	36,0	36,3	37,8	40,2
Švédsko	66,9	68,9	69,6	70,3	71,5	72,1
Taliansko	26,1	28,1	30,8	33,2	36,6	37,9
EÚ-28	38,5	40,0	41,7	43,3	45,2	46,9
Macedónsko	22,4	24,0	24,5	26,7	27,1	28,3
Turecko	17,1	17,9	18,0	18,3	17,5	17,7
Island	76,4	76,3	75,0	75,1	80,8	80,5
Nórsko	65,0	66,1	66,9	67,1	68,5	68,8
Švajčiarsko	58,5	60,0	61,5	63,6	64,4	66,7

zdroj údajov: 2 [lfsi_emp_a]

Source: 2 [lfsi_emp_a]

T 31–15. Miera nezamestnanosti – spolu

Unemployment rate – total

v %

Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	14,5	13,7	14,0	14,2	13,2	11,5
Belgicko	8,3	7,2	7,6	8,4	8,5	8,5
Bulharsko	10,3	11,3	12,3	13,0	11,4	9,2
Cyprus	6,3	7,9	11,9	15,9	16,1	15,1
Česko	7,3	6,7	7,0	7,0	6,1	5,1
Dánsko	7,5	7,6	7,5	7,0	6,6	6,2
Estónsko	16,7	12,3	10,0	8,6	7,4	6,2
Fínsko	8,4	7,8	7,7	8,2	8,7	9,4
Francúzsko	9,3	9,2	9,8	10,3	10,3	10,4
Grécko	12,7	17,9	24,5	27,5	26,5	24,9
Holandsko	5,0	5,0	5,8	7,3	7,4	6,9
Chorvátsko	11,7	13,7	16,0	17,3	17,3	16,3
Írsko	13,9	14,7	14,7	13,1	11,3	9,4
Litva	17,8	15,4	13,4	11,8	10,7	9,1
Lotyšsko	19,5	16,2	15,0	11,9	10,8	9,9
Luxembursko	4,6	4,8	5,1	5,9	6,0	6,4
Maďarsko	11,2	11,0	11,0	10,2	7,7	6,8
Malta	6,9	6,4	6,3	6,4	5,8	5,4
Nemecko	7,0	5,8	5,4	5,2	5,0	4,6
Poľsko	9,7	9,7	10,1	10,3	9,0	7,5
Portugalsko	12,0	12,9	15,8	16,4	14,1	12,6
Rakúsko	4,8	4,6	4,9	5,4	5,6	5,7
Rumunsko	7,0	7,2	6,8	7,1	6,8	6,8
Slovinsko	7,3	8,2	8,9	10,1	9,7	9,0
Spojené kráľovstvo	7,8	8,1	7,9	7,6	6,1	5,3
Španielsko	19,9	21,4	24,8	26,1	24,5	22,1
Švédsko	8,6	7,8	8,0	8,0	7,9	7,4
Taliansko	8,4	8,4	10,7	12,1	12,7	11,9
EÚ-28	9,6	9,7	10,5	10,9	10,2	9,4
Turecko	11,1	9,1	8,4	9,0	9,9	10,3
Island	7,6	7,1	6,0	5,4	5,0	4,0
Japonsko	5,0	4,6	4,3	4,0	3,6	3,4
Nórsko	3,6	3,3	3,2	3,5	3,5	4,4
Spojené štáty	9,6	8,9	8,1	7,4	6,2	5,3

zdroj údajov: 2 [une_rt_a]

Source: 2 [une_rt_a]

T 31–15. Miera nezamestnanosti – muži
 Unemployment rate – men

 pokračovanie
 v %

 Continuation
 Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	14,3	13,7	13,5	14,0	12,8	10,3
Belgicko	8,1	7,1	7,7	8,7	9,0	9,1
Bulharsko	10,9	12,3	13,5	13,9	12,3	9,8
Cyprus	6,2	8,1	12,6	16,6	17,1	15,2
Česko	6,4	5,8	6,0	5,9	5,1	4,2
Dánsko	8,4	7,7	7,5	6,7	6,4	5,9
Estónsko	19,3	13,1	10,9	9,1	7,9	6,2
Fínsko	9,1	8,4	8,3	8,8	9,3	9,9
Francúzsko	9,0	8,9	9,8	10,4	10,5	10,8
Grécko	10,1	15,2	21,6	24,5	23,7	21,8
Holandsko	4,5	4,6	5,5	7,2	7,2	6,5
Chorvátsko	11,1	13,7	16,0	17,7	16,5	15,7
Írsko	17,1	17,8	17,7	15,0	12,9	10,9
Litva	21,2	17,9	15,2	13,1	12,2	10,1
Lotyšsko	22,7	18,6	16,2	12,6	11,8	11,1
Luxembursko	3,8	3,9	4,5	5,6	5,8	5,8
Maďarsko	11,6	11,1	11,3	10,2	7,6	6,6
Malta	6,7	6,0	5,7	6,5	6,1	5,5
Nemecko	7,4	6,1	5,6	5,5	5,3	5,0
Poľsko	9,4	9,0	9,4	9,7	8,5	7,3
Portugalsko	11,9	12,6	15,9	16,3	13,8	12,4
Rakúsko	5,0	4,6	5,0	5,4	5,9	6,1
Rumunsko	7,6	7,7	7,4	7,7	7,3	7,5
Slovinsko	7,5	8,2	8,4	9,5	9,0	8,1
Spojené kráľovstvo	8,6	8,7	8,4	8,0	6,4	5,5
Španielsko	19,6	21,1	24,6	25,6	23,6	20,8
Švédsko	8,7	7,8	8,2	8,2	8,2	7,5
Taliansko	7,5	7,5	9,8	11,5	11,9	11,3
EÚ-28	9,7	9,6	10,4	10,8	10,1	9,3
Island	8,3	7,8	6,4	5,7	5,1	3,9
Japonsko	5,4	4,9	4,6	4,3	3,8	3,6
Nórsko	4,1	3,5	3,6	3,7	3,7	4,7
Spojené štáty	10,5	9,4	8,2	7,6	6,3	5,4

zdroj údajov: 2 [une_rt_a]

Source: 2 [une_rt_a]

T 31–15. Miera nezamestnanosti – ženy

Unemployment rate – women

dokončenie
v %End of table
Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	14,7	13,7	14,5	14,5	13,6	12,9
Belgicko	8,5	7,2	7,4	8,2	7,9	7,8
Bulharsko	9,6	10,1	10,8	11,8	10,4	8,4
Cyprus	6,4	7,7	11,1	15,2	15,1	14,9
Česko	8,5	7,9	8,2	8,3	7,4	6,1
Dánsko	6,5	7,5	7,5	7,3	6,8	6,4
Estónsko	14,1	11,6	9,1	8,2	6,8	6,1
Fínsko	7,6	7,1	7,1	7,5	8,0	8,8
Francúzsko	9,5	9,6	9,8	10,2	10,0	9,9
Grécko	16,4	21,5	28,2	31,4	30,2	28,9
Holandsko	5,5	5,4	6,2	7,3	7,8	7,3
Chorvátsko	12,4	13,8	16,1	16,8	18,3	17,0
Írsko	9,9	10,8	11,0	10,7	9,4	7,7
Litva	14,5	12,9	11,6	10,5	9,2	8,2
Lotyšsko	16,3	13,8	14,0	11,1	9,8	8,6
Luxembursko	5,5	6,0	5,8	6,2	6,4	7,2
Maďarsko	10,7	11,0	10,6	10,1	7,9	7,0
Malta	7,1	7,1	7,3	6,3	5,3	5,2
Nemecko	6,5	5,6	5,2	4,9	4,6	4,2
Poľsko	10,0	10,4	10,9	11,1	9,6	7,7
Portugalsko	12,2	13,2	15,6	16,6	14,5	12,9
Rakúsko	4,6	4,6	4,8	5,3	5,4	5,3
Rumunsko	6,2	6,5	6,1	6,3	6,1	5,8
Slovinsko	7,1	8,2	9,4	10,9	10,6	10,1
Spojené kráľovstvo	6,9	7,4	7,4	7,1	5,8	5,1
Španielsko	20,2	21,8	25,1	26,7	25,4	23,6
Švédsko	8,5	7,7	7,7	7,9	7,7	7,3
Taliansko	9,6	9,5	11,8	13,1	13,8	12,7
EÚ-28	9,6	9,8	10,5	10,9	10,3	9,5
Island	6,7	6,2	5,7	5,1	4,9	4,1
Japonsko	4,6	4,2	4,0	3,7	3,4	3,1
Nórsko	3,0	3,1	2,8	3,3	3,3	4,0
Spojené štáty	8,6	8,5	7,9	7,1	6,1	5,2

zdroj údajov: 2 [une_rt_a]

Source: 2 [une_rt_a]

T 31–16. Miera dlhodobej nezamestnanosti – spolu
 Long-term unemployment rate – total

Krajina Country	Per cent					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	9,2	9,2	9,4	10,0	9,3	7,6
Belgicko	4,0	3,5	3,4	3,9	4,3	4,4
Bulharsko	4,7	6,3	6,8	7,4	6,9	5,6
Cyprus	1,3	1,6	3,6	6,1	7,7	6,8
Česko	3,0	2,7	3,0	3,0	2,7	2,4
Dánsko	1,5	1,8	2,1	1,8	1,7	1,7
Estónsko	7,6	7,1	5,5	3,8	3,3	2,4
Fínsko	2,0	1,7	1,6	1,7	1,9	2,3
Francúzsko	3,5	3,6	3,7	4,0	4,2	4,3
Grécko	5,7	8,8	14,5	18,5	19,5	18,2
Holandsko	1,2	1,6	1,9	2,5	2,9	3,0
Chorvátsko	6,6	8,4	10,2	11,0	10,1	10,3
Írsko	6,8	8,6	9,0	7,8	6,6	5,3
Litva	7,4	8,0	6,6	5,1	4,8	3,9
Lotyšsko	8,8	8,8	7,8	5,7	4,6	4,5
Luxembursko	1,3	1,4	1,6	1,8	1,6	1,9
Maďarsko	5,5	5,2	5,0	4,9	3,7	3,1
Malta	3,1	3,0	3,1	2,9	2,7	2,4
Nemecko	3,3	2,8	2,4	2,3	2,2	2,0
Poľsko	3,0	3,6	4,1	4,4	3,8	3,0
Portugalsko	5,7	6,2	7,7	9,3	8,4	7,2
Rakúsko	1,2	1,2	1,2	1,3	1,5	1,7
Rumunsko	2,4	2,9	3,0	3,2	2,8	3,0
Slovinsko	3,2	3,6	4,3	5,2	5,3	4,7
Spojené kráľovstvo	2,5	2,7	2,7	2,7	2,2	1,6
Španielsko	7,3	8,9	11,0	13,0	12,9	11,4
Švédsko	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5
Taliansko	4,0	4,3	5,6	6,9	7,7	6,9
EÚ-28	3,8	4,1	4,6	5,1	5,0	4,5
Turecko	2,8	2,1	1,8	1,9	2,0	2,2
Island	1,3	1,7	1,5	1,0	0,6	0,5
Nórsko	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	1,0

zdroj údajov: 2 [une_ltu_a]

Source: 2 [une_ltu_a]

T 31–16. Miera dlhodobej nezamestnanosti – muži

Long-term unemployment rate – men

pokračovanie
v %Continuation
Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	9,0	9,4	9,3	10,0	9,4	6,9
Belgicko	4,0	3,4	3,5	4,0	4,7	4,8
Bulharsko	5,0	7,0	7,7	8,1	7,7	6,1
Cyprus	1,3	1,7	3,9	6,5	8,3	7,5
Česko	2,6	2,4	2,6	2,5	2,2	2,0
Dánsko	1,8	2,0	2,1	1,6	1,7	1,6
Estónsko	9,3	7,9	6,1	4,2	3,9	2,5
Fínsko	2,5	2,2	2,1	2,0	2,2	2,7
Francúzsko	3,6	3,5	3,8	4,1	4,5	4,6
Grécko	3,9	6,8	12,2	16,2	17,2	15,8
Holandsko	1,2	1,6	1,8	2,6	2,8	3,0
Chorvátsko	5,9	8,4	10,2	11,3	9,6	10,1
Írsko	9,2	11,5	12,0	10,0	8,2	6,7
Litva	9,0	9,4	7,4	5,5	5,4	4,4
Lotyšsko	10,9	11,0	8,7	6,5	5,3	5,4
Luxembursko	1,2	1,3	1,3	1,6	1,6	1,9
Maďarsko	5,7	5,2	5,2	5,0	3,6	3,1
Malta	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2	3,0
Nemecko	3,5	3,0	2,6	2,5	2,4	2,3
Poľsko	2,9	3,3	3,7	4,0	3,7	2,9
Portugalsko	5,1	6,1	7,8	9,4	8,4	7,3
Rakúsko	1,4	1,3	1,3	1,4	1,7	1,9
Rumunsko	2,8	3,2	3,3	3,4	3,1	3,3
Slovinsko	3,4	3,7	4,1	4,9	4,9	4,1
Spojené kráľovstvo	3,2	3,3	3,2	3,2	2,6	1,9
Španielsko	7,1	8,6	10,7	12,5	12,3	10,5
Švédsko	1,7	1,6	1,7	1,6	1,6	1,7
Taliansko	3,5	3,8	5,0	6,5	7,1	6,6
EÚ-28	3,9	4,1	4,6	5,1	5,0	4,5
Island	1,5	1,7	1,5	1,1	0,6	•
Nórsko	0,9	0,8	0,7	0,7	0,8	1,1

zdroj údajov: 2 [une_ltu_a]

Source: 2 [une_ltu_a]

T 31–16. Miera dlhodobej nezamestnanosti – ženy
 Long-term unemployment rate – women

 dokončenie
 v %

 End of table
 Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	9,5	9,0	9,5	10,0	9,1	8,3
Belgicko	4,1	3,6	3,2	3,7	3,8	3,9
Bulharsko	4,4	5,5	5,8	6,6	6,0	5,0
Cyprus	1,3	1,5	3,1	5,6	7,0	6,2
Česko	3,5	3,2	3,6	3,7	3,2	2,9
Dánsko	1,1	1,7	2,1	2,0	1,7	1,7
Estónsko	5,8	6,2	4,9	3,4	2,7	2,2
Fínsko	1,4	1,2	1,2	1,3	1,6	1,8
Francúzsko	3,4	3,6	3,6	3,9	3,9	3,9
Grécko	8,1	11,6	17,4	21,4	22,4	21,2
Holandsko	1,2	1,7	2,0	2,5	3,0	2,9
Chorvátsko	7,3	8,5	10,2	10,6	10,7	10,5
Írsko	3,8	5,0	5,3	5,2	4,5	3,6
Litva	5,9	6,7	5,8	4,6	4,2	3,4
Lotyšsko	6,7	6,7	7,0	5,0	4,0	3,6
Luxembursko	1,3	1,6	1,9	1,9	1,6	1,9
Maďarsko	5,2	5,3	4,8	4,9	3,7	3,1
Malta	2,6	2,5	2,7	2,3	2,0	1,3
Nemecko	3,0	2,6	2,2	2,1	1,9	1,7
Poľsko	3,2	4,0	4,6	4,8	4,1	3,0
Portugalsko	6,3	6,4	7,6	9,1	8,5	7,2
Rakúsko	1,0	1,1	1,1	1,2	1,4	1,4
Rumunsko	1,9	2,6	2,7	3,0	2,4	2,6
Slovinsko	2,9	3,5	4,4	5,5	5,7	5,4
Spojené kráľovstvo	1,8	2,0	2,2	2,2	1,8	1,3
Španielsko	7,6	9,3	11,4	13,5	13,7	12,4
Švédsko	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2
Taliansko	4,7	5,0	6,4	7,4	8,6	7,4
EÚ-28	3,7	4,1	4,6	5,1	5,0	4,5
Island	1,1	1,6	1,5	0,9	0,6	0,7
Nórsko	0,5	0,6	0,4	0,6	0,7	0,8

zdroj údajov: 2 [une_ltu_a]

Source: 2 [une_ltu_a]

T 31–17. Hrubý domáci produkt na obyvateľa v parite kúpnej sily (EÚ-28 = 100)
 Gross domestic product per capita in purchasing power standards (EU-28 = 100)

	Per cent					
Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	73	73	74	76	77	77
Belgicko	119	119	120	120	118	117
Bulharsko	45	45	46	46	47	46
Cyprus	102	96	91	84	82	81
Česko	81	83	82	83	84	85
Dánsko	126	125	126	126	125	124
Estónsko	63	69	74	75	76	74
Fínsko	115	116	115	113	110	108
Francúzsko	108	108	107	108	107	106
Grécko	87	77	74	74	73	71
Holandsko	134	134	132	132	131	129
Chorvátsko	59	59	60	59	59	58
Írsko	130	132	131	131	134	145
Litva	60	65	70	73	75	74
Lotyšsko	52	56	60	62	64	64
Luxembursko	254	263	258	264	266	271
Maďarsko	65	65	65	66	68	68
Malta	86	84	84	86	86	89
Nemecko	121	124	124	124	126	125
Poľsko	62	64	66	67	68	69
Portugalsko	81	78	77	77	78	77
Rakúsko	126	127	131	131	129	127
Rumunsko	50	51	54	54	55	57
Slovinsko	83	82	81	80	82	83
Spojené kráľovstvo	108	106	107	108	109	110
Španielsko	97	94	92	91	91	92
Švédsko	125	126	127	124	123	123
Taliansko	103	102	101	98	96	95
EÚ-28	100	100	100	100	100	100
Albánsko	28	28	30	29	30	30
Čierna Hora	40	41	39	40	41	41
Macedónsko	35	34	34	36	37	37
Srbsko	35	36	37	38	37	36
Turecko	48	51	53	53	53	53
Bosna a Hercegovina	28	28	29	29	29	29
Island	116	114	115	119	120	124
Nórsko	177	181	186	185	178	163
Švajčiarsko	154	158	163	164	161	162

zdroj údajov: 2 [tec00114]

Source: 2 [tec00114]

T 31–18. Miera rastu HDP
GDP growth rate

v %

Per cent

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	5,1	2,8	1,5	1,4	2,5	3,6
Belgicko	2,7	1,8	0,2	0,0	1,3	1,4
Bulharsko	0,1	1,6	0,2	1,3	1,5	3,0
Cyprus	1,4	0,4	-2,4	-5,9	^{p)} -2,5	^{p)} 1,6
Česko	2,3	2,0	-0,9	-0,5	2,0	4,2
Dánsko	1,6	1,2	-0,1	-0,2	1,3	1,2
Estónsko	2,5	7,6	5,2	1,6	2,9	1,1
Fínsko	3,0	2,6	-1,4	-0,8	-0,7	0,5
Francúzsko	2,0	2,1	0,2	0,7	0,2	1,2
Grécko	-5,5	^{p)} -9,1	^{p)} -7,3	^{p)} -3,2	^{p)} 0,7	^{p)} -0,2
Holandsko	1,4	1,7	-1,1	^{p)} -0,5	^{p)} 1,0	^{p)} 2,0
Chorvátsko	-1,7	-0,3	-2,2	-1,1	-0,4	1,6
Írsko	0,4	2,6	0,2	1,4	5,2	7,8
Litva	1,6	6,0	3,8	3,5	3,0	1,6
Lotyšsko	-3,8	6,2	4,0	3,0	2,4	2,7
Luxembursko	5,7	2,6	-0,8	4,3	4,1	4,8
Maďarsko	0,7	1,8	-1,7	1,9	3,7	2,9
Malta	3,5	1,9	2,8	4,1	3,7	6,3
Nemecko	4,1	3,7	0,4	0,3	1,6	1,7
Poľsko	3,7	5,0	1,6	1,3	3,3	3,6
Portugalsko	1,9	-1,8	-4,0	-1,1	^{p)} 0,9	^{p)} 1,5
Rakúsko	1,9	2,8	0,8	0,3	0,4	0,9
Rumunsko	-0,8	1,1	0,6	3,5	^{p)} 3,0	^{p)} 3,8
Slovinsko	1,2	0,6	-2,7	-1,1	3,0	2,9
Spojené kráľovstvo	1,5	2,0	1,2	2,2	2,9	2,3
Španielsko	0,0	-1,0	^{p)} -2,6	^{p)} -1,7	^{p)} 1,4	^{p)} 3,2
Švédsko	6,0	2,7	-0,3	1,2	2,3	4,2
Taliansko	1,7	0,6	-2,8	-1,7	-0,3	0,8
EÚ-28	2,1	1,8	-0,5	0,2	1,4	1,9
Albánsko	3,7	2,5	1,4	1,1	^{p)} 2,0	•
Čierna Hora	•	•	-2,7	3,5	1,8	•
Macedónsko	3,4	2,3	-0,5	2,9	^{p)} 3,5	^{p)} 3,7
Srbsko	0,6	1,4	-1,0	2,6	-1,8	^{p)} 0,7
Kosovo	3,3	4,4	2,8	3,4	1,2	•
Island	-3,6	2,0	1,2	4,4	2,0	4,0
Nórsko	0,6	1,0	2,7	1,0	2,2	1,6
Švajčiarsko	3,0	1,8	1,1	^{p)} 1,8	^{p)} 1,9	•

zdroj údajov: 2 [tec00115]

Source: 2 [tec00115]

T 31–19. Produktivita práce na zamestnanú osobu (EÚ-28 = 100)

Labour productivity per person employed (EU-28 = 100)

v %

Per cent

Krajina Country	HDP v parite kúpnej sily na pracujúcu osobu GDP in PPS per person employed					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	79,0	81,9	79,6	80,9	82,7	83,4
Belgicko	127,5	129,8	129,1	130,0	129,8	129,4
Bulharsko	41,2	41,6	42,1	^{p)} 43,4	^{p)} 43,0	^{p)} 43,7
Cyprus	97,0	94,7	90,3	89,8	87,5	^{p)} 86,4
Česko	77,0	75,4	77,0	75,6	76,0	77,6
Dánsko	108,1	113,2	113,2	114,5	114,3	113,4
Estónsko	65,2	69,0	70,4	73,2	72,8	73,8
Fínsko	111,8	111,3	111,5	109,4	108,0	107,5
Francúzsko	116,9	116,7	116,4	114,6	116,2	115,3
Grécko	98,3	92,1	^{p)} 87,3	^{p)} 88,6	^{p)} 90,6	^{p)} 89,0
Holandsko	115,8	114,0	113,1	111,6	^{p)} 112,5	^{p)} 112,5
Chorvátsko	67,8	66,3	69,6	72,1	72,6	70,3
Írsko	135,0	140,9	146,2	145,7	142,2	143,9
Litva	61,2	67,1	70,5	72,7	74,2	74,4
Lotyšsko	56,3	58,2	60,5	62,7	62,4	64,7
Luxembursko	157,9	160,5	165,0	161,2	165,1	167,2
Maďarsko	72,7	72,5	72,8	71,2	71,8	70,4
Malta	97,2	97,3	92,5	91,1	89,8	86,8
Nemecko	103,7	106,3	107,2	105,7	104,8	106,3
Poľsko	64,5	^{r)} 69,5	71,7	73,6	73,6	73,7
Portugalsko	78,2	78,7	77,0	78,9	80,2	^{p)} 80,1
Rakúsko	116,1	114,9	114,7	116,4	116,2	115,3
Rumunsko	48,9	49,3	50,6	^{r)} 55,6	55,8	^{p)} 56,7
Slovinsko	79,6	79,1	80,0	79,2	79,3	81,5
Spojené kráľovstvo	108,3	103,7	101,9	102,2	102,0	102,1
Španielsko	106,1	103,3	102,9	^{p)} 104,2	^{p)} 105,1	^{p)} 105,1
Švédsko	115,5	117,1	116,3	115,9	113,2	112,0
Taliansko	112,9	111,8	110,9	109,4	108,1	106,8
EÚ-28	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Macedónsko	45,5	47,1	44,6	44,2	43,6	•
Nórsko	145,2	149,3	152,8	155,0	152,9	148,6
Švajčiarsko	118,7	118,7	119,8	122,5	122,3	120,5

zdroj údajov: 2 [tec00116]

Source: 2 [tec00116]

T 31–20. Hrubé domáce výdavky na vedu a výskum

Gross domestic expenditures on research and development

Krajina Country	Percento z HDP Percentage of GDP					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	0,47	0,62	0,67	0,81	0,83	0,89
Belgicko	1,99	2,05	2,16	2,36	2,43	^{p)} 2,46
Bulharsko	0,50	0,57	0,54	0,61	0,64	0,80
Cyprus	0,45	0,45	0,45	0,43	0,46	^{p)} 0,48
Česko	1,30	1,34	1,56	1,79	1,91	^{p)} 2,00
Dánsko	3,07	2,94	2,97	3,00	3,06	^{p)} 3,05
Estónsko	1,40	1,58	2,31	2,11	1,71	1,44
Fínsko	3,75	3,73	3,64	3,42	3,29	3,17
Francúzsko	2,21	[~] 2,18	2,19	2,23	2,24	^{p)} 2,26
Grécko	^{p)} 0,63	^{p)} 0,60	0,67	0,70	0,81	0,84
Holandsko	1,69	1,72	[~] 1,90	1,94	1,96	^{p)} 1,97
Chorvátsko	0,84	0,74	0,75	0,75	0,82	0,79
Írsko ^{p)}	1,61	1,61	1,53	1,56	1,54	1,52
Litva	0,83	0,78	0,90	0,90	0,95	^{p)} 1,01
Lotyšsko	0,45	0,61	0,70	0,67	0,61	^{p)} 0,69
Luxembursko	1,71	1,53	1,50	1,29	1,30	^{p)} 1,26
Maďarsko	1,14	1,15	1,20	1,27	1,40	1,37
Malta	0,52	0,64	0,69	0,86	0,84	^{p)} 0,83
Nemecko	2,72	2,71	2,79	2,87	2,83	^{p)} 2,87
Poľsko	0,67	0,72	0,75	0,88	0,87	0,94
Portugalsko	1,58	1,53	1,46	1,38	1,33	^{p)} 1,29
Rakúsko	2,61	^{p)} 2,74	2,68	^{p)} 2,89	2,96	^{p)} 2,99
Rumunsko	0,46	0,45	[~] 0,49	0,48	0,39	0,38
Slovinsko	1,82	2,06	[~] 2,42	2,58	2,60	2,39
Spojené kráľovstvo	^{p)} 1,74	^{p)} 1,69	1,69	^{p)} 1,62	1,66	^{p)} 1,70
Španielsko	1,35	1,35	1,33	1,28	1,26	1,23
Švédsko	3,45	^{p)} 3,22	3,25	^{p)} 3,28	^{p)} 3,31	^{p)} 3,16
Taliansko	1,22	1,22	1,21	1,27	1,31	^{p)} 1,29
EÚ-28	1,94	1,93	1,97	2,01	2,03	^{p)}2,03
Čierna Hora	•	•	0,31	•	0,37	0,36
Srbsko	0,87	0,74	0,72	0,91	0,73	0,77
Turecko	0,85	0,84	0,86	0,92	0,95	0,96
Island	2,66	•	[~] 2,49	•	[~] 1,86	1,88
Nórsko	1,72	1,65	1,63	1,62	1,65	1,71
Rusko	1,25	1,13	1,09	1,13	1,13	1,19
Čína	1,70	1,76	1,84	1,98	2,08	•
Japonsko	3,36	3,25	3,38	3,34	3,47	•

zdroj údajov: 2 [rd_e_gerdtot]

Source: 2 [rd_e_gerdtot]

T 31–21. Výdavky na sociálnu ochranu
 Expenditures on social protection

Eur/osoba	EUR per person					
Krajina Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Slovensko	1 387,4	1 520,9	1 568,7	1 541,5	1 546,8	^{p)1} 580,0
Belgicko	8 384,6	8 921,0	8 897,1	8 927,3	8 908,6	8 951,6
Bulgaria	613,8	667,0	709,9	715,0	696,1	757,9
Cyprus	3 881,6	4 006,7	4 126,7	4 116,0	3 968,9	3 935,6
Česko	2 127,2	2 302,4	2 311,7	2 339,8	2 330,0	2 287,3
Dánsko ^{p)}	11 993,8	12 704,8	12 906,6	12 566,8	12 470,1	12 727,2
Estónsko	1 480,4	1 631,4	1 536,2	1 474,7	1 478,8	1 500,7
Fínsko	8 527,4	9 033,9	9 195,5	9 176,0	9 398,4	9 686,8
Francúzsko	8 756,0	^{r)9} 207,5	9 365,5	9 346,0	9 492,0	^{p)9} 634,5
Grécko ^{p)}	4 972,5	5 216,8	4 994,7	4 715,0	4 504,0	•
Holandsko	9 769,4	10 482,5	10 626,7	10 702,6	10 719,7	^{p)10} 665,0
Chorvátsko	1 801,1	1 852,7	1 820,9	1 774,8	1 755,2	1 789,5
Írsko	7 814,9	8 936,4	9 131,4	8 879,4	8 770,8	•
Litva	1 324,4	1 391,7	1 316,0	1 285,6	1 301,2	^{p)1} 279,1
Lotyšsko	993,0	1 059,1	1 135,3	1 039,0	1 029,2	^{p)1} 099,8
Luxembursko	15 100,9	15 867,2	16 114,1	15 936,8	16 316,7	16 835,1
Maďarsko	2 095,6	1 995,7	1 964,5	1 886,9	1 789,8	1 810,6
Malta	2 452,0	2 562,8	2 628,9	2 633,1	2 721,0	2 828,0
Nemecko	8 103,7	8 788,6	8 839,1	8 710,0	8 911,2	^{p)8} 973,3
Nórsko	13 894,0	14 597,5	14 847,5	15 417,1	15 832,9	16 085,7
Poľsko	1 490,2	1 631,6	1 628,4	1 595,9	^{p)1} 525,4	•
Portugalsko	3 642,2	4 024,0	4 068,7	3 890,1	3 768,9	4 000,1
Rakúsko	9 111,0	9 518,5	9 602,0	9 425,0	9 502,8	9 549,5
Rumunsko	822,3	932,3	933,1	901,8	860,6	851,4
Slovinsko	3 503,6	3 722,5	3 765,1	3 778,5	3 678,3	^{p)3} 633,4
Spojené kráľovstvo	8 749,0	9 169,1	9 060,3	8 973,8	^{p)9} 046,3	^{p)8} 926,3
Španielsko	4 702,0	5 195,7	^{p)5} 127,4	^{p)5} 078,8	^{p)4} 852,2	^{p)4} 773,1
Švédsko	10 370,1	10 616,8	10 542,3	10 571,8	10 840,3	^{p)11} 184,9
Taliansko	6 850,6	7 102,1	7 125,6	6 985,2	^{p)6} 853,6	^{p)6} 771,0
EÚ-28^{p)}	6 391,0	6 819,4	6 838,1	6 767,8	6 777,5	•
Srbsko	•	•	798,4	785,1	825,4	823,3
Turecko	735,1	818,3	820,5	•	•	•
Island	10 218,0	10 436,3	10 032,2	10 375,0	10 107,9	10 164,4
Nórsko	13 894,0	14 597,5	14 847,5	15 417,1	15 832,9	16 085,7
Švajčiarsko	11 023,5	11 795,7	11 979,5	12 024,1	12 575,4	13 080,7

zdroj údajov: 2 [tps00099]

Source: 2 [tps00099]

T 31–22. Starobné dôchodky
 Old-age pensions

Krajina Country	Percento z HDP Percentage of GDP					
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Slovensko	5,0	5,8	5,7	5,7	5,9	^P 6,1
Belgicko	7,4	7,9	7,9	8,1	8,1	8,4
Bulharsko	5,0	6,2	6,7	6,3	6,2	6,6
Cyprus	4,9	5,3	6,1	6,5	7,1	8,1
Česko	5,9	6,6	6,8	7,0	7,3	7,4
Dánsko ^P	7,0	7,7	7,7	8,0	8,2	8,6
Estónsko	4,7	5,9	6,5	5,0	4,8	4,7
Fínsko	6,8	8,0	8,3	8,5	9,1	9,7
Francúzsko	10,6	11,5	11,5	11,7	12,0	^P 12,2
Grécko ^P	6,9	7,4	7,8	8,7	11,4	•
Holandsko	7,8	8,5	8,7	9,1	9,5	^P 9,8
Chorvátsko	4,3	4,8	4,8	4,7	4,6	4,7
Írsko	3,9	4,5	5,2	5,1	5,3	5,2
Litva	5,6	7,3	6,5	5,9	5,9	^P 5,7
Lotyšsko	4,8	7,1	8,7	7,5	7,1	^P 7,1
Luxembursko	4,0	4,5	4,3	4,3	4,5	4,6
Maďarsko	6,6	6,7	6,9	7,1	7,6	7,7
Malta	6,4	6,9	7,2	6,9	7,0	6,8
Nemecko	8,5	9,1	8,8	8,5	8,5	^P 8,5
Poľsko	6,4	6,8	6,9	6,9	^P 6,9	•
Portugalsko	8,8	9,6	9,6	10,3	10,6	11,5
Rakúsko	9,4	10,1	10,2	10,1	10,3	10,7
Rumunsko ^P	5,9	7,3	7,4	7,3	7,1	6,9
Slovinsko	5,1	5,9	6,1	6,2	6,4	^P 6,7
Spojené kráľovstvo	8,9	9,7	9,8	9,9	^P 10,3	^P 10,2
Španielsko	5,6	6,1	^P 6,5	^P 6,8	^P 7,3	^P 7,8
Švédsko	7,8	8,8	8,4	8,5	9,1	^P 9,5
Taliansko	9,0	9,9	10,1	10,3	^P 10,9	^P 11,5
EÚ-28^P	8,3	9,0	9,1	9,1	9,5	•
Srbsko	•	•	9,4	9,2	9,9	9,7
Turecko	5,4	6,4	6,4	6,0	6,3	^P 6,5
Island	4,2	4,6	4,4	5,0	5,2	5,3
Nórsko	4,7	5,4	5,4	5,6	5,8	6,1
Švajčiarsko	7,5	8,1	8,0	8,2	8,4	8,5

zdroj údajov: 2 [spr_exp_pens]

Source:2 [spr_exp_pens]

T 31–23. Informačné technológie
 Information technologies

%

Per cent

Krajina Country	Podiel osôb vo veku 16 až 74 rokov, ktoré v posledných troch mesiacoch pred zisťovaním prijali/odoslali elektronickú poštu Share of individuals aged 16–74, using the internet for sending/receiving e-mails within the last three months before the survey			Podiel osôb, ktoré si cez internet objednali a kúpili tovar a služby na osobné účely počas posledných troch mesiacov pred zisťovaním Share of individuals having ordered/bought goods or services for private use over the Internet in the last three months before the survey		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Slovensko	71	69	67	30	31	35
Belgicko	76	77	78	36	41	42
Bulharsko	43	44	44	8	10	12
Cyprus	49	51	53	20	23	19
Česko	70	74	76	21	25	26
Dánsko	88	90	79	65	66	67
Estónsko	67	~72	79	16	~37	46
Fínsko	83	86	87	49	53	50
Francúzsko	74	73	74	44	49	49
Grécko	46	50	52	17	20	24
Holandsko	90	90	90	55	59	59
Chorvátsko	48	47	53	19	22	26
Írsko	67	67	67	37	43	44
Litva	55	59	57	19	19	22
Lotyšsko	65	64	69	21	24	27
Luxembursko	88	89	91	59	62	63
Maďarsko	68	71	68	17	20	23
Malta	56	60	65	38	41	43
Nemecko	78	80	81	60	61	64
Poľsko	51	53	54	23	24	24
Portugalsko	53	54	56	15	17	23
Rakúsko	74	73	75	46	43	46
Rumunsko	42	~43	43	5	~6	8
Slovinsko	63	62	63	25	26	28
Spojené kráľovstvo	79	80	81	71	72	75
Španielsko	62	64	64	23	28	32
Švédsko	87	86	83	57	62	56
Taliansko	51	53	53	14	15	18
EÚ-28	67	68	69	38	41	43
Macedónsko	45	45	44	4	7	8

zdroj údajov: 2 [tin00094, tin00067]

Source: 2 [tin00094, tin00067]

T 31–24. Elektrická energia vyrábaná z obnoviteľných zdrojov
 Electricity generated from renewable sources

%	Per cent					
Krajina Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	17,8	17,8	19,3	20,1	20,8	23,0
Belgicko	6,2	7,1	9,1	11,3	12,4	13,4
Bulharsko	11,3	12,7	12,9	16,1	18,9	18,9
Cyprus	0,6	1,4	3,4	4,9	6,6	7,4
Česko	6,4	7,5	10,6	11,6	12,8	13,9
Dánsko	28,3	32,7	35,9	38,7	43,1	48,5
Estónsko	6,1	10,4	12,3	15,8	13,0	14,6
Fínsko	27,3	27,7	29,4	29,5	30,9	31,4
Francúzsko	15,1	14,8	16,3	16,4	16,8	18,3
Grécko	11,0	12,3	13,8	16,4	21,2	21,9
Holandsko	9,1	9,6	9,8	10,4	10,0	10,0
Chorvátsko	35,9	37,6	37,6	38,8	42,2	45,3
Írsko	13,4	14,5	17,2	19,5	20,8	22,7
Litva	5,9	7,4	9,0	10,9	13,1	13,7
Lotyšsko	41,9	42,1	44,7	44,9	48,8	51,1
Luxembursko	4,1	3,8	4,1	4,6	5,3	5,9
Maďarsko	7,0	7,1	6,4	6,1	6,6	7,3
Malta	0,0	0,0	0,5	1,1	1,6	3,3
Nemecko	17,4	18,1	20,9	23,6	25,3	28,2
Poľsko	5,8	6,6	8,2	10,7	10,7	12,4
Portugalsko	37,6	40,7	45,9	47,6	49,1	52,1
Rakúsko	67,8	65,7	66,0	66,5	68,0	70,0
Rumunsko	30,9	30,4	31,1	33,6	37,5	41,7
Slovinsko	33,8	32,2	31,0	31,6	33,1	33,9
Spojené kráľovstvo	6,7	7,4	8,8	10,7	13,8	17,8
Španielsko	27,8	29,8	31,6	33,5	36,7	37,8
Švédsko	58,3	56,0	59,9	60,0	61,8	63,3
Taliansko	18,8	20,1	23,5	27,4	31,3	33,4
EÚ-28	19,0	19,7	21,7	23,5	25,4	27,5
Island	92,9	92,4	93,9	95,4	96,7	97,1
Nórsko	104,7	97,9	105,5	104,4	106,9	109,6

zdroj údajov: 2 [tsdcc330]

Source: 2 [tsdcc330]

T 31–25. Index priemyselnej produkcie¹⁾
 Industrial production index¹⁾

v percentách, 2010 = 100

Per cent, 2010 = 100

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	99,99	105,19	113,58	117,88	128,03	136,98
Belgicko ^{p)}	100,00	103,96	101,68	102,46	103,33	103,46
Bulharsko	100,00	105,83	105,45	105,31	107,24	110,32
Cyprus	100,01	92,25	83,27	72,05	71,46	^{p)} 74,16
Česko	100,00	105,89	105,00	104,92	110,14	114,98
Dánsko	100,01	101,78	101,95	102,40	103,26	104,48
Estónsko	99,99	119,91	121,22	126,18	131,12	128,20
Fínsko	100,00	101,70	99,49	96,41	94,67	93,87
Francúzsko	100,00	102,60	100,18	99,46	98,71	100,70
Grécko	100,00	94,19	92,24	^{p)} 89,23	87,49	^{p)} 88,03
Holandsko	100,00	99,28	98,74	99,29	96,38	•
Chorvátsko	100,01	98,78	93,32	91,60	92,68	95,21
Litva	100,00	106,43	110,34	114,01	113,95	119,53
Lotyšsko	100,00	109,04	115,76	114,74	113,49	117,59
Luxembursko	99,99	101,96	96,66	93,56	97,30	99,41
Maďarsko	99,99	105,59	103,73	104,84	112,88	121,35
Malta	100,00	99,92	105,37	100,24	^{p)} 94,25	^{p)} 100,05
Nemecko	100,00	107,04	106,22	106,06	107,49	109,06
Poľsko	99,99	106,74	108,08	110,56	114,35	119,92
Portugalsko	99,98	98,68	92,95	93,73	95,28	97,13
Rakúsko	99,99	106,19	106,13	106,88	107,81	110,06
Rumunsko	99,99	107,46	110,06	^{p)} 118,70	^{p)} 125,91	^{p)} 129,38
Slovinsko	^{p)} 100,00	^{p)} 101,30	^{p)} 100,18	99,23	^{p)} 101,41	^{p)} 107,13
Spojené kráľovstvo	100,00	99,42	96,68	95,89	97,18	98,18
Španielsko	100,00	97,89	91,44	89,70	^{p)} 91,10	94,13
Švédsko	99,99	102,67	100,46	95,75	94,03	97,16
Taliansko	100,00	100,43	94,43	91,49	90,52	92,11
Čierna Hora	99,99	89,81	83,46	92,33	81,78	88,27
Macedónsko	100,00	106,93	103,98	107,31	112,45	117,99
Srbsko	99,99	102,47	100,19	105,64	98,77	107,08
Turecko	100,01	110,08	112,85	116,27	120,48	124,33
Bosna a Hercegovina	100,00	102,37	98,35	103,44	103,62	106,84
Nórsko	99,99	95,04	96,69	94,12	96,13	97,53

¹⁾ indexy zahŕňajú ťažbu nerastných surovín, priemyselnú výrobu a výrobu elektriny, plynu a vody a nezahŕňajú stavebníctvo
zdroj údajov: 2 [sts_inpr_a]

¹⁾ Index numbers cover mining, manufacturing and production of electricity, gas and water, and do not cover construction
Source: 2 [sts_inpr_a]

T 31–26. Energetické zaťaženie hospodárstva
 Energy intensity of the economy

v kgoe/1 000 Eur

Kgoe/1 000 EUR

Krajina Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	261,5	265,0	251,0	237,2	238,2	221,2
Belgicko	159,8	167,5	153,3	146,8	151,8	141,5
Bulharsko	464,3	471,2	498,3	474,7	430,7	448,8
Cyprus	149,4	143,3	140,1	134,3	124,1	^{p)} 129,5
Česko	277,8	285,7	269,9	270,9	268,4	258,6
Dánsko	79,6	83,0	76,1	73,5	74,8	68,6
Estónsko	372,7	417,8	390,4	367,2	396,2	386,4
Fínsko	186,8	198,5	186,8	183,5	181,8	185,6
Francúzsko	132,3	133,6	126,2	126,1	125,9	120,6
Grécko	128,0	127,6	^{p)} 135,8	^{p)} 145,2	^{p)} 131,8	^{p)} 131,7
Holandsko	130,3	136,7	125,7	127,5	^{p)} 127,7	^{p)} 120,3
Chorvátsko	208,1	209,5	207,3	201,9	197,7	189,4
Írsko	89,7	91,3	81,3	80,6	79,1	74,5
Litva	307,3	242,2	235,8	229,9	209,3	203,3
Lotyšsko	244,1	260,5	231,8	231,1	220,8	215,0
Luxembursko	116,7	117,4	112,6	111,0	103,4	96,6
Maďarsko	258,1	257,0	246,0	234,3	222,5	215,1
Malta	136,6	141,8	139,0	141,4	121,3	118,6
Nemecko	128,0	129,1	118,4	118,7	120,5	114,7
Poľsko	270,9	278,3	265,4	252,9	250,8	233,7
Portugalsko	142,0	135,0	133,8	131,2	133,6	^{p)} 130,7
Rakúsko	111,3	116,6	110,1	108,8	110,0	106,3
Rumunsko	278,3	282,5	285,4	274,4	243,0	^{p)} 235,0
Slovinsko	197,0	202,6	201,0	198,6	195,7	184,6
Spojené kráľovstvo	115,8	117,2	107,2	109,0	105,8	96,3
Španielsko	120,8	120,5	120,1	^{p)} 122,9	^{p)} 116,5	^{p)} 112,3
Švédsko	130,5	137,6	131,2	131,8	128,4	123,2
Taliansko	110,1	110,9	106,9	105,6	103,5	98,4
EÚ-28	135,7	137,8	130,4	130,0	128,3	122,0
Čierna Hora	•	•	351,9	342,4	319,0	294,6
Macedónsko	400,9	398,6	423,1	408,1	363,6	^{p)} 341,4
Srbsko	514,1	523,8	536,6	486,9	487,4	441,9
Kosovo	577,0	571,7	553,2	504,7	473,5	432,2
Island	562,5	586,4	615,1	562,3	564,2	551,4
Nórsko	98,5	106,1	87,0	89,6	99,3	84,4

zdroj údajov: 2 [tsdec360]

Source: 2 [tsdec360]

T 31–27. Hrubá poľnohospodárska produkcia (priemer rokov 2004 až 2006 = 100)

Gross agricultural production (average from 2004 – 2006 = 100)

v %		Per cent					
Krajina Country		2008	2009	2010	2011	2012	2013
Slovensko	A	102,4	90,9	82,3	90,1	82,0	88,6
	B	109,6	95,1	76,3	101,0	84,5	97,2
	C	94,8	86,5	88,8	78,6	79,5	79,4
Belgicko	A	93,0	97,5	99,9	102,4	97,0	101,4
	B	92,6	100,2	98,8	100,1	88,5	94,9
	C	93,2	95,6	100,6	104,1	102,9	106,0
Bulharsko	A	102,4	97,6	106,1	106,7	99,4	115,8
	B	106,0	99,0	112,4	114,1	103,5	127,9
	C	94,9	94,7	93,0	91,5	90,9	90,5
Cyprus	A	87,2	84,1	83,4	86,7	82,2	80,7
	B	68,9	67,5	67,6	72,2	65,7	68,3
	C	101,5	97,1	95,8	98,0	95,0	90,4
Česko	A	102,0	97,8	90,7	96,4	88,8	92,6
	B	106,2	101,3	89,8	102,9	89,9	101,6
	C	98,5	95,0	91,5	91,0	87,8	85,1
Dánsko	A	101,7	102,2	101,5	102,8	102,8	100,3
	B	104,5	112,6	100,4	102,5	104,9	103,6
	C	100,7	98,4	101,9	102,9	102,0	99,0
Estónsko	A	107,8	114,5	110,2	118,4	122,7	127,2
	B	115,4	124,4	111,3	123,4	138,7	141,7
	C	104,3	109,9	109,7	116,1	115,3	120,5
Fínsko	A	100,4	101,5	93,9	97,9	94,2	99,0
	B	103,0	109,4	87,2	99,4	90,6	101,7
	C	99,0	97,5	97,2	97,1	96,1	97,7
Francúzsko	A	96,9	98,8	97,4	99,4	98,3	96,9
	B	96,5	101,4	95,9	98,9	96,8	94,1
	C	97,2	96,0	99,0	99,8	99,9	100,1
Grécko	A	92,2	90,6	83,0	84,5	85,3	85,6
	B	90,6	89,2	79,5	81,3	83,2	84,3
	C	98,5	96,1	96,8	96,8	93,5	90,9
Holandsko	A	105,1	108,9	111,5	113,5	110,5	112,9
	B	102,7	106,7	104,5	112,3	104,6	108,5
	C	106,1	109,8	114,4	114,0	113,0	114,8
Chorvátsko	A	109,5	108,7	100,1	99,7	88,1	96,5
	B	111,4	109,1	98,6	96,2	83,6	98,8
	C	105,9	108,1	103,1	106,6	97,0	92,0
Írsko	A	98,1	94,5	100,1	101,5	95,2	99,3
	B	103,8	85,7	85,6	96,9	85,5	95,3
	C	97,2	95,8	102,3	102,2	96,7	99,9

A – poľnohospodárska produkcia spolu
 B – rastlinná produkcia
 C – živočíšna produkcia
 zdroj údajov: 3

A – Agricultural production in total
 B – Crop production
 C – Livestock production
 Source: 3

T 31–27. Hrubá poľnohospodárska produkcia (priemer rokov 2004 až 2006 = 100)
 Gross agricultural production (average from 2004 – 2006 = 100)

pokračovanie
v %

Continuation
Per cent

Krajina Country		2008	2009	2010	2011	2012	2013
Litva	A	110,0	111,8	98,9	107,1	121,8	117,6
	B	117,8	130,6	101,0	123,2	158,2	148,2
	C	104,8	99,1	97,5	96,2	97,0	96,9
Lotyšsko	A	114,4	112,4	109,2	110,2	125,2	117,5
	B	117,2	111,1	103,6	101,9	137,0	117,5
	C	111,9	113,5	114,5	117,9	114,2	117,4
Luxembursko	A	104,8	103,9	93,4	92,7	90,8	93,8
	B	107,0	99,9	87,6	85,6	79,0	87,4
	C	104,2	105,2	95,2	95,0	94,4	95,7
Maďarsko	A	101,7	91,9	80,1	87,3	78,7	87,8
	B	103,7	89,8	74,9	84,5	72,0	87,8
	C	97,8	96,0	89,7	92,5	91,1	87,7
Malta	A	105,9	96,8	98,5	95,1	90,9	91,5
	B	106,2	94,9	102,7	103,9	97,5	98,5
	C	105,6	98,1	95,5	88,6	86,2	86,5
Nemecko	A	103,5	105,7	102,5	104,0	104,7	105,3
	B	102,6	105,7	94,2	94,3	97,5	97,7
	C	104,2	105,7	107,9	110,3	109,4	110,4
Poľsko	A	102,9	105,8	101,1	102,6	107,1	106,1
	B	105,0	108,8	97,4	100,6	107,2	104,5
	C	100,7	102,6	104,9	104,7	107,0	107,8
Portugalsko	A	99,1	102,1	104,3	100,3	99,9	103,9
	B	92,3	98,8	102,0	97,1	98,1	104,9
	C	107,3	106,0	107,1	104,1	102,1	102,8
Rakúsko	A	105,7	104,1	103,1	108,3	100,9	100,6
	B	109,9	103,4	97,7	115,6	98,0	96,1
	C	102,9	104,5	106,7	103,4	102,8	103,6
Rumunsko	A	92,9	91,0	91,1	100,4	79,1	96,6
	B	89,1	86,0	90,3	105,1	72,4	102,7
	C	99,2	99,1	92,3	92,6	90,0	86,4
Slovinsko	A	95,6	91,1	91,9	91,1	85,4	80,7
	B	88,9	89,8	90,1	94,9	77,6	73,9
	C	99,5	91,8	93,0	88,8	90,1	84,7

A – poľnohospodárska produkcia spolu
 B – rastlinná produkcia
 C – živočíšna produkcia
 zdroj údajov: 3

A – Agricultural production in total
 B – Crop production
 C – Livestock production
 Source: 3

T 31–27. Hrubá poľnohospodárska produkcia (priemer rokov 2004 až 2006 = 100)
Gross agricultural production (average from 2004 – 2006 = 100)

dokončenie
v %

End of table
Per cent

Krajina Country		2008	2009	2010	2011	2012	2013
Spojené kráľovstvo	A	102,1	100,0	101,7	104,0	98,1	99,5
	B	106,6	102,5	100,4	104,9	90,9	93,5
	C	99,6	98,5	102,4	103,4	102,2	102,9
Španielsko	A	100,8	100,6	103,2	106,6	91,8	109,5
	B	99,8	102,1	105,3	108,9	86,7	114,7
	C	102,5	98,2	99,7	102,5	100,5	100,5
Švédsko	A	97,8	99,2	94,1	96,3	95,9	96,1
	B	100,8	106,2	92,1	99,4	103,9	101,9
	C	96,2	95,5	95,1	94,6	91,7	92,9
Taliansko	A	97,9	99,5	96,7	95,5	88,4	90,3
	B	94,9	98,0	93,8	94,3	84,6	89,0
	C	104,2	102,5	102,6	97,9	96,2	93,1
EÚ-28	A	100,0	100,6	99,0	101,2	96,6	100,4
	B	99,1	100,6	95,7	99,6	91,6	99,0
	C	101,0	100,5	102,4	102,8	101,8	101,8
Bosna a Hercegovina	A	109,9	114,4	107,1	109,0	98,1	113,1
	B	101,3	106,2	97,2	99,9	83,5	110,4
	C	129,4	133,0	129,5	129,6	131,2	119,2
Čierna Hora	A	96,1	94,0	90,7	103,6	92,5	97,5
	B	106,5	112,5	110,6	114,1	105,0	105,8
	C	83,8	72,0	67,1	91,0	77,7	87,7
Macedónsko	A	110,5	111,8	116,3	113,1	109,4	114,9
	B	106,3	109,9	115,2	111,2	108,2	114,7
	C	124,9	118,7	120,2	119,3	113,7	115,6
Srbsko	A	102,7	105,7	102,6	103,8	82,1	104,5
	B	102,1	107,3	101,8	104,5	74,4	106,1
	C	104,0	102,0	104,4	102,1	100,1	100,9
Turecko	A	102,8	105,5	109,9	115,6	121,9	125,3
	B	100,9	103,3	105,0	109,9	112,5	114,1
	C	109,3	112,9	126,4	134,9	153,8	163,2
Svet	A	109,4	110,1	112,9	116,9	118,2	121,9
	B	110,0	110,4	113,2	118,6	119,3	124,7
	C	108,3	109,8	112,4	114,0	116,1	117,0

A – poľnohospodárska produkcia spolu
 B – rastlinná produkcia
 C – živočíšna produkcia
 zdroj údajov: 3

A – Agricultural production in total
 B – Crop production
 C – Livestock production
 Source: 3

T 31–28. Obilniny¹⁾
Cereals¹⁾

Krajina Country	Produkcia (tis. t) Production (thousand tons)			Hektárová úroda (t/ha) Hectare yields (tons per hectare)		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Slovensko	3 412,0	4 708,3	^{p)}3 834,5	4,5	6,0	^{p)}5,1
Belgicko	3 155,9	3 173,0	3 280,7	9,3	9,5	9,6
Bulharsko	9 097,8	9 476,3	8 646,0	4,6	4,9	4,8
Cyprus	51,9	7,4	^{p)} 72,2	1,7	0,3	^{p)} 2,6
Česko	7 512,6	8 779,3	8 183,5	5,3	6,2	5,9
Dánsko	9 050,7	9 764,4	10 023,0	6,3	6,8	6,9
Estónsko	975,5	1 221,6	1 535,3	3,1	3,7	4,4
Fínsko	4 062,8	4 127,8	3 695,5	3,7	3,7	^{p)} 3,6
Francúzsko	67 242,5	72 631,5	72 085,3	7,1	7,6	7,6
Grécko	4 380,8	4 032,3	3 945,7	4,6	4,0	4,0
Holandsko	1 823,0	1 767,0	1 706,5	8,7	9,2	8,7
Chorvátsko	3 187,9	2 994,8	2 760,3	5,5	6,0	5,8
Írsko	2 400,6	2 597,8	2 633,6	7,8	8,5	9,0
Litva	4 474,8	5 123,2	6 066,7	3,7	4,0	4,6
Lotyšsko	1 948,7	2 227,2	3 021,5	3,4	3,5	4,5
Luxembursko	173,3	168,6	176,5	6,0	5,9	6,0
Maďarsko	13 601,3	16 605,5	14 028,1	4,8	5,9	5,2
Malta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nemecko	47 757,2	52 010,4	48 917,7	7,3	8,0	7,5
Poľsko	28 455,1	31 945,4	^{p)} 28 002,7	3,8	4,3	^{p)} 3,7
Portugalsko	1 183,4	1 167,2	1 010,8	4,2	4,3	4,2
Rakúsko	4 590,2	5 710,3	4 843,8	5,9	7,1	6,2
Rumunsko	20 842,4	22 025,6	18 622,6	3,9	4,1	3,4
Slovinsko	457,3	649,1	^{p)} 635,1	4,6	6,5	^{p)} 6,3
Spojené kráľovstvo	^{p)} 20 022,0	^{p)} 24 525,0	24 735,0	^{p)} 6,6	•	8,0
Španielsko	24 496,8	19 703,1	^{p)} 18 693,5	4,0	3,2	^{p)} 3,1
Švédsko	4 992,6	5 782,5	6 168,8	5,1	5,7	6,1
Taliansko	16 779,2	17 997,1	16 087,1	5,2	5,7	5,3
EÚ-28	304 700,3	329 154,3	•	5,3	•	•
Albánsko	•	700,0	•	•	4,9	•
Čierna Hora	8,0	7,9	•	3,7	3,4	•
Macedónsko	529,7	598,7	^{p)} 455,4	3,3	3,8	^{p)} 2,9
Srbsko	9 091,1	•	•	5,2	•	•
Turecko	36 589,4	31 884,0	37 717,0	3,2	2,7	3,3
Bosna a Hercegovina ^{p)}	1 224,0	1 081,3	1 137,6	4,0	3,7	3,8
Nórsko	965,0	1 238,2	1 266,0	3,4	4,4	4,5

¹⁾ bez ryže
zdroj údajov: 2 [apro_acs_a]

¹⁾ Excluding rice
Source: 2 [apro_acs_a]

T 31–29. Zemiaky¹⁾
Potatoes¹⁾

Krajina Country	Produkcia (tis. t) Production (thousand tons)			Hektárová úroda (t/ha) Hectare yields (tons per hectare)		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Slovensko	164,5	178,8	144,6	•	20,5	17,9
Belgicko	3 428,0	4 121,5	3 663,2	46,1	54,0	46,6
Bulharsko	186,5	132,7	164,7	15,7	13,0	14,9
Cyprus	105,5	117,5	^{p)} 104,3	22,7	23,9	21,6
Česko	536,5	697,5	505,0	23,1	29,1	22,3
Dánsko	1 646,3	964,5	1 748,0	40,0	43,1	42,1
Estónsko	92,6	82,3	80,7	20,0	19,7	21,1
Fínsko	621,7	600,3	532,1	27,6	27,9	24,3
Francúzsko	6 953,3	8 054,5	7 148,4	43,4	•	•
Grécko	666,8	582,4	586,8	27,0	24,4	24,2
Holandsko	6 577,0	7 100,0	6 651,7	41,5	45,0	42,7
Chorvátsko	162,5	160,9	171,6	17,0	^{p)} 17,0	17,1
Írsko	410,2	383,0	360,1	38,2	40,5	42,3
Litva	420,7	460,9	391,6	14,9	18,0	17,0
Lotyšsko	236,8	209,9	203,6	19,0	18,0	20,1
Luxembursko	17,5	19,0	13,0	29,6	31,2	22,8
Maďarsko	487,4	567,4	412,2	•	27,0	•
Malta	12,6	10,8	8,0	•	•	•
Nemecko	9 669,7	11 607,3	10 370,2	39,8	47,4	43,8
Poľsko	7 110,9	7 424,7	•	^{p)} 21,4	23,6	•
Portugalsko	487,7	539,9	485,4	18,2	19,8	18,6
Rakúsko	604,1	750,6	536,5	28,6	35,1	26,3
Rumunsko	3 289,7	3 519,3	2 779,0	15,8	17,4	14,4
Slovinsko	62,2	97,2	91,0	19,5	28,9	•
Spojené kráľovstvo	5 685,0	5 921,0	^{p)} 5 170,0	^{p)} 40,1	42,2	^{p)} 40,2
Španielsko	2 167,6	2 543,9	^{p)} 2 245,4	30,5	31,9	^{p)} 31,1
Švédsko	806,1	822,1	802,5	33,8	34,6	34,7
Taliansko	1 272,2	1 365,4	1 355,4	25,6	2,6	27,6
EÚ-28	53 881,4	59 035,3	•	•	•	•
Albánsko	•	240,0	•	•	24,4	•
Čierna Hora	20,0	24,3	•	14,9	14,8	•
Macedónsko	190,9	199,7	^{p)} 190,4	13,9	14,9	•
Srbsko	766,8	592,1	•	•	11,4	•
Turecko	3 955,0	4 175,0	4 763,0	31,5	32,1	30,9
Bosna a Hercegovina ^{p)}	371,1	303,9	351,2	^{p)} 10,4	•	•
Nórsko	318,0	357,7	307,7	25,2	29,0	26,0

¹⁾ vrátane skorých a sadbových zemiakov
zdroj údajov: 2 [apro_acs_a]

¹⁾ Including early and seed potatoes
Source: 2 [apro_acs_a]

T 31–30. Cukrová repa¹⁾
 Sugar beet¹⁾

Krajina Country	Produkcia (tis. t) Production (thousand tons)			Hektárová úroda (t/ha) Hectare yields (tons per hectare)		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Slovensko	1 144,6	1 550,2	1 205,5	49,8	61,0	56,0
Belgicko	4 809,3	5 162,1	4 453,3	74,1	81,8	85,1
Bulharsko	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	41,8
Cyprus	0,0	0,0	0,0	•	•	0,0
Česko	3 743,8	4 424,6	3 421,0	60,0	70,3	59,4
Dánsko	1 993,6	2 266,1	2 429,0	60,5	59,7	66,9
Estónsko	0,0	0,0	0,0	•	•	•
Fínsko	459,5	626,3	406,5	38,8	38,2	32,7
Francúzsko	33 749,4	37 931,5	33 514,5	85,4	93,3	•
Grécko	340,4	524,3	456,4	58,6	66,6	64,2
Holandsko	5 727,0	6 822,0	4 868,3	76,0	87,4	83,3
Chorvátsko	1 050,7	1 392,0	756,5	52,0	63,6	54,5
Írsko	0,0	0,0	0,0	•	•	•
Litva	967,1	1 014,4	619,5	54,7	53,0	50,6
Lotyšsko	0,0	0,0	0,0	•	•	•
Luxembursko	0,0	0,0	0,0	•	•	•
Maďarsko	990,7	1 066,8	885,8	4,8	69,2	•
Malta	0,0	0,0	0,0	•	•	•
Nemecko	22 828,7	29 748,1	22 572,0	63,9	79,9	72,2
Poľsko	11 234,2	13 488,9	•	^{p)} 52,9	54,8	•
Portugalsko	9,9	13,3	9,9	25,9	37,6	25,9
Rakúsko	3 465,8	4 244,2	2 853,3	68,2	83,9	62,8
Rumunsko	1 029,2	1 398,6	1 008,5	36,6	44,7	39,4
Slovinsko	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	•
Spojené kráľovstvo	8 430,0	9 310,0	^{p)} 6 006,0	68,4	80,1	^{p)} 66,5
Španielsko	2 519,5	3 723,3	^{p)} 3 580,0	89,9	92,2	^{p)} 95,3
Švédsko	2 326,2	2 517,8	1 178,3	64,2	73,5	60,8
Taliano	2 159,4	3 784,4	2 183,9	•	•	•
EÚ-28	108 979,0	131 009,0	•	•	•	•
Srbsko	3 180,0	3 507,4	•	•	54,7	•
Turecko	16 483,0	16 573,0	16 462,0	56,6	57,4	59,8
Švajčiarsko	1 337,3	1 924,3	1 357,7	67,0	91,1	•

¹⁾ bez sadby
Source: 2 [apro_acs_a]

¹⁾ Excluding seed
Source: 2 [apro_acs_a]

T 31–31. Stav hovádzieho dobytku¹⁾
Cattle¹⁾

	v tis. kusoch			Thousand pieces		
Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	467	463	471	468	466	457
Belgicko	2 510	2 472	2 438	2 441	2 477	2 503
Bulharsko	554	568	535	586	562	561
Cyprus	55	57	57	57	60	^{p)} 59
Česko	1 319	1 339	1 321	1 332	1 373	1 366
Dánsko	1 630	1 612	1 607	1 583	1 553	1 566
Estónsko	236	238	246	261	265	256
Fínsko	909	903	901	903	907	903
Francúzsko	19 599	19 129	19 052	19 129	19 271	19 406
Grécko	^{p)} 679	681	685	^{p)} 653	659	582
Holandsko	3 960	3 912	3 985	4 090	4 169	4 315
Chorvátsko	444	^{p)} 447	452	442	441	455
Írsko	5 918	5 925	6 253	6 309	6 243	6 422
Litva	748	752	729	714	737	723
Lotyšsko	379	381	393	406	422	419
Luxembursko	194	188	188	198	201	201
Maďarsko	682	697	760	782	802	821
Malta	15	15	16	15	15	15
Nemecko	12 706	12 528	12 507	12 686	12 742	12 635
Poľsko	5 562	5 501	5 520	5 590	5 660	5 763
Portugalsko	1 503	1 519	1 498	1 471	1 549	1 606
Rakúsko	2 013	1 977	1 956	1 958	1 961	1 958
Rumunsko	2 001	1 989	2 009	2 022	2 069	2 092
Slovinsko	470	462	460	461	468	^{p)} 484
Spojené kráľovstvo	9 896	9 675	9 749	9 682	9 693	9 816
Španielsko	6 075	5 923	5 813	5 802	6 079	6 183
Švédsko	1 475	1 450	1 444	1 444	1 436	1 428
Taliansko	5 832	6 252	6 252	6 249	6 125	6 156
EÚ-28	87 831	87 054	87 297	87 734	88 406	^{p)} 89 152
Albánsko	•	•	•	•	500	^{p)} 506
Čierna Hora	•	•	85	89	94	•
Macedónsko	•	•	251	238	242	•
Srbsko	938	937	^{p)} 921	913	920	916
Turecko	•	•	^{p)} 14 022	^{p)} 14 533	14 245	^{p)} 14 128
Bosna a Hercegovina	462	^{p)} 455	^{p)} 446	^{p)} 447	^{p)} 444	•
Island	•	74	73	73	74	76

¹⁾ stav k novembru/decembru
Source: 2 [tag00016]

¹⁾ State as of November/December
Source: 2 [tag00016]

T 31–32. Stavby ošípaných¹⁾
Pigs¹⁾

v tis. kusoch

Thousand pieces

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	687	580	631	637	642	^{p)} 633
Belgicko	6 176	6 328	6 448	6 351	6 350	6 364
Bulharsko	664	608	531	586	553	600
Cyprus	464	439	395	358	342	^{p)} 328
Česko	1 846	1 487	1 534	1 548	1 607	1 555
Dánsko	12 293	12 348	12 281	12 402	12 709	12 702
Estónsko	372	366	375	359	358	305
Fínsko	1 340	1 290	1 271	1 258	1 223	1 239
Francúzsko	14 279	13 967	13 778	13 428	^{p)} 13 300	^{p)} 13 307
Grécko	^{p)} 1 087	1 120	1 044	^{p)} 1 031	1 046	877
Holandsko	12 206	12 103	12 104	12 013	12 065	12 453
Chorvátsko	1 231	1 233	1 182	1 110	1 156	1 167
Írsko	1 500	1 553	1 493	1 469	1 506	1 475
Litva	929	790	808	755	714	688
Lotyšsko	390	375	355	368	349	334
Luxembursko	89	91	89	90	93	89
Maďarsko	3 169	3 044	2 989	3 004	3 136	3 124
Malta	69	46	45	49	47	44
Nemecko	26 901	27 402	28 331	28 133	28 339	27 652
Poľsko	14 776	13 056	11 132	10 994	11 266	10 590
Portugalsko	1 917	1 985	2 024	2 014	2 127	2 247
Rakúsko	3 134	3 005	2 983	2 896	2 868	2 845
Rumunsko	5 428	5 364	5 234	5 180	5 042	4 927
Slovinsko	396	347	296	288	281	^{p)} 271
Spojené kráľovstvo	4 385	4 326	4 216	4 383	4 510	4 422
Španielsko	25 704	25 635	25 250	^{p)} 25 495	26 568	28 367
Švédsko	1 607	1 568	1 474	1 480	1 458	1 435
Taliano	9 321	9 351	8 662	8 561	8 676	8 683
EÚ-28	^{p)} 152 361	149 809	146 955	146 242	148 330	^{p)} 148 724
Čierna Hora	•	•	18	21	22	•
Macedónsko	•	•	152	167	165	•
Bosna a Hercegovina	581	577	^{p)} 539	^{p)} 530	^{p)} 533	•
Srbsko	3 489	3 287	^{p)} 3 139	3 144	3 236	3 284
Island	•	38	36	36	^{p)} 37	^{p)} 36
Švajčiarsko	1 589	1 579	1 544	1 485	1 498	1 494

¹⁾ stav k novembru/decembru
Source: 2 [tag00018]

¹⁾ State as of November/December
Source: 2 [tag00018]

T 31–33. Výroba hovädzieho mäsa
 Beef production

v tis. t

Thousand tons

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	14	11	10	10	9	8
Belgicko	263	272	262	250	258	268
Bulharsko	•	•	5	6	5	5
Cyprus	4	5	5	5	5	5
Česko	74	72	66	65	66	68
Dánsko	131	133	125	125	126	121
Estónsko	9	8	8	8	•	10
Fínsko	82	83	80	80	82	86
Francúzsko ^{p)}	1 521	1 559	1 477	1 408	1 420	1 451
Grécko	58	59	56	50	46	42
Holandsko	^{p)} 389	382	373	379	^{p)} 376	^{p)} 383
Chorvátsko	55	54	47	47	44	42
Írsko	559	547	495	518	582	564
Litva	43	41	40	37	39	44
Lotyšsko	^{p)} 18	^{p)} 17	^{p)} 16	16	17	17
Luxembursko	10	9	8	8	8	9
Maďarsko	27	26	25	23	23	26
Malta	1	1	1	1	1	1
Nemecko	1 187	1 159	1 140	1 106	1 128	1 124
Poľsko	^{p)} 386	380	371	339	413	471
Portugalsko	94	96	93	84	80	89
Rakúsko	225	^{p)} 221	221	227	222	229
Rumunsko	28	29	29	29	29	44
Slovinsko	36	36	33	32	32	^{p)} 34
Spojené kráľovstvo	924	936	883	848	878	883
Španielsko	607	^{p)} 604	^{p)} 591	581	579	^{p)} 634
Švédsko	148	148	135	136	142	144
Taliansko	1 075	1 009	981	855	709	788
EÚ-28	•	•	7 579	7 271	•	7 590
Čierna Hora	•	•	•	•	4	4
Srbsko	•	•	35	35	37	•
Turecko	619	645	•	•	•	98
Švajčiarsko	143	145	•	•	•	142

Source: 2 [tag00044]

Source: 2 [tag00044]

T 31–34. Výroba bravčového mäsa
 Pork production

v tis. t

Thousand tons

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	69	57	54	52	34	30
Belgicko	1 124	1 108	1 110	1 131	1 118	1 124
Bulharsko	37	48	49	52	54	61
Cyprus	57	55	52	49	43	43
Česko	276	263	240	234	236	228
Dánsko	1 666	1 718	1 604	1 589	1 594	1 599
Estónsko	32	33	36	37	41	42
Fínsko	203	202	193	194	186	192
Francúzsko ^{p)}	2 010	1 998	1 957	1 939	1 944	1 968
Grécko	114	115	115	109	96	90
Holandsko	^{p)1} 288	1 347	1 332	1 307	^{p)1} 371	^{p)1} 456
Chorvátsko	89	88	86	80	69	73
Írsko	214	234	241	239	254	276
Litva	55	59	59	67	67	66
Lotyšsko	^{p)23}	^{p)23}	^{p)24}	26	28	29
Luxembursko	10	10	10	11	12	12
Maďarsko	416	387	346	337	369	409
Malta	8	7	6	6	6	6
Nemecko	5 443	5 598	5 459	5 474	5 507	5 562
Poľsko	^{p)1} 741	1 811	1 695	1 684	1 838	1 906
Portugalsko	384	384	362	346	360	377
Rakúsko	542	544	530	528	526	528
Rumunsko	234	263	282	308	325	330
Slovinsko	25	23	21	19	20	^{p)20}
Spojené kráľovstvo	772	806	825	833	862	898
Španielsko	3 369	3 469	^{p)3} 466	3 431	3 620	^{p)3} 896
Švédsko	263	256	233	234	236	234
Taliansko	1 633	1 570	1 621	1 625	1 328	1 486
EÚ-28	^{p)22} 098	22 478	22 006	21 942	22 142	22 943
Čierna Hora	•	•	•	•	0	0
Srbsko	•	•	128	132	151	•
Island	•	•	6	6	•	7
Švajčiarsko	249	248	•	•	•	240

Source: 2 [tag00042]

Source: 2 [tag00042]

T 31–35. Výroba mlieka
 Production of milk

v tis. t

Thousand tons

Krajina Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovensko	957	918	928	933	912	931
Belgicko	2 996	3 111	3 151	3 116	3 529	3 710
Bulharsko	1 073	1 124	1 126	1 093	1 149	1 103
Cyprus	152	151	156	154	163	165
Česko	2 781	2 683	2 736	2 815	2 849	2 933
Dánsko	4 814	4 910	4 880	5 006	5 082	5 162
Estónsko	671	675	692	721	772	805
Fínsko	2 332	2 336	2 301	2 297	2 328	2 400
Francúzsko	23 333	24 032	25 092	24 718	24 460	^{p)} 25 728
Grécko	753	744	757	766	731	769
Holandsko	11 791	11 941	11 851	11 881	12 408	12 660
Chorvátsko	726	792	804	810	717	712
Írsko	^{p)} 4 967	5 350	5 556	5 399	5 601	5 821
Litva	1 787	1 733	1 782	1 775	1 720	1 791
Lotyšsko	828	831	842	871	912	969
Luxembursko	284	295	292	289	296	317
Maďarsko	1 758	1 685	1 712	1 813	1 773	1 876
Malta	D	D	D	D	41	43
Nemecko	29 199	29 594	30 301	30 672	31 324	32 381
Poľsko	12 447	12 279	12 414	12 668	12 718	12 986
Portugalsko	1 999	1 918	1 919	1 938	1 848	2 000
Rakúsko	3 230	3 258	3 307	3 382	3 393	3 494
Rumunsko	4 654	4 500	4 075	3 881	3 966	4 101
Slovinsko	626	604	602	621	596	617
Spojené kráľovstvo	13 596	13 960	14 088	13 857	13 943	15 088
Španielsko	^{p)} 6 251	6 357	^{p)} 6 488	^{p)} 6 502	6 559	6 780
Švédsko	2 933	2 862	2 850	2 861	2 870	2 932
Taliansko	11 364	11 399	11 299	11 500	^{p)} 11 281	11 500
EÚ-28	D	D	D	D	153 938	159 773
Čierna Hora	•	•	•	150	173	178

Source: 2 [tag00041]

Source: 2 [tag00041]

T 31–36. Úhrnné indexy spotrebiteľských cien
 General consumer price indices

v percentách, 2010 = 100

Per cent, 2010 = 100

Krajina Country	2012	2013	2014	2015
Slovensko	107,7	109,2	109,1	108,7
Belgicko	106,5	107,7	108,0	108,6
Bulharsko ¹⁾	107,3	108,3	106,7	106,6
Česko	105,3	106,8	107,2	107,5
Dánsko	105,2	106,1	106,7	107,1
Estónsko	109,1	112,2	112,0	111,5
Fínsko	106,3	107,9	109,0	108,8
Francúzsko ^{1,2)}	104,1	105,0	105,5	105,6
Grécko ¹⁾	104,9	103,9	102,6	100,8
Holandsko ¹⁾	104,9	107,5	108,5	109,3
Chorvátsko ³⁾	123,2	108,1	107,9	107,4
Írsko ¹⁾	104,3	104,8	105,0	104,7
Litva ³⁾	138,2	108,5	108,6	107,6
Lotyšsko	106,7	106,7	107,4	107,6
Luxembursko	106,2	108,0	108,7	109,2
Maďarsko	109,9	111,8	111,5	111,4
Malta	105,2	106,7	107,0	108,2
Nemecko	104,1	105,7	106,6	106,9
Poľsko ¹⁾	107,9	109,0	109,0	108,1
Portugalsko ⁴⁾	106,5	106,8	106,5	107,0
Rakúsko	105,8	107,9	109,7	110,7
Rumunsko ³⁾	147,5	153,4	155,1	154,1
Slovinsko ⁵⁾	98,6	100,3	100,5	100,0
Spojené kráľovstvo ^{1,3)}	126,4	130,3	133,4	134,7
Španielsko ^{1,3)}	118,8	118,1	117,9	117,4
Švédsko ¹⁾	103,9	103,8	103,6	103,6
Taliano	105,9	107,2	107,4	107,5
Albánsko ¹⁾	105,5	107,6	109,3	111,4
Čierna Hora	107,7	110,1	109,3	111,0
Srbsko	119,3	128,5	131,1	133,0
Bosna a Hercegovina ³⁾	105,8	105,7	104,7	103,8
Island	109,4	113,6	116,0	117,8
Nórsko ¹⁾	102,0	104,2	106,3	108,6
Švajčiarsko ¹⁾	99,6	99,3	99,3	98,2

¹⁾ údaje prepočítané Štatistickou divíziou OSN

²⁾ všetky domácnosti, vrátane zámoria

³⁾ 2005 = 100

⁴⁾ bez nájomného

⁵⁾ 2016 = 100

zdroj údajov: 4

¹⁾ Data recalculated by Statistical Division of the UN

²⁾ All households, including overseas departments

³⁾ 2006 = 100

⁴⁾ Excluding rent

⁵⁾ 2010 = 100

Source: 4

T 31–37. Indexy spotrebiteľských cien potravinárskeho tovaru
 Consumer price indices of foodstuffs

v percentách, 2010 = 100

Per cent, 2010 = 100

Krajina Country	2012	2013	2014	2015
Slovensko	110,5	114,4	113,5	113,2
Belgicko	105,9	109,5	109,1	110,6
Bulharsko ¹⁾	110,1	113,2	112,1	112,5
Česko ¹⁾	111,8	117,4	119,7	118,4
Dánsko ¹⁾	108,4	108,9	107,9	109,0
Estónsko ¹⁾	113,9	118,5	118,6	118,0
Fínsko	111,8	117,7	117,9	115,7
Francúzsko ^{1,2)}	105,0	106,4	105,7	106,2
Grécko ¹⁾	104,7	104,7	102,9	104,8
Holandsko ¹⁾	104,3	106,8	106,7	107,4
Chorvátsko ³⁾	125,2	111,3	108,9	109,3
Írsko ¹⁾	101,7	102,8	100,5	98,3
Litva ³⁾	154,4	113,4	114,3	113,3
Lotyšsko	111,0	112,4	112,1	110,7
Luxembursko	105,2	109,0	109,6	110,5
Maďarsko	112,9	116,0	115,6	116,6
Malta ⁴⁾	150,4	157,6	158,4	•
Nemecko	106,3	110,4	111,5	112,3
Poľsko ¹⁾	109,6	111,7	110,6	109,1
Portugalsko ⁴⁾	122,9	125,2	123,6	•
Rakúsko	107,6	111,3	113,5	114,4
Rumunsko ^{3,5)}	134,5	138,5	136,2	131,0
Slovinsko ⁶⁾	96,0	99,5	99,1	100,0
Spojené kráľovstvo ^{1,3)}	138,7	143,8	143,9	140,6
Španielsko ^{1,3)}	117,1	119,0	118,5	119,9
Švédsko ¹⁾	102,8	105,0	105,3	107,9
Taliansko	105,0	107,5	107,6	108,8
Albánsko ¹⁾	106,8	111,4	113,8	118,7
Čierna Hora	108,4	112,7	111,1	114,3
Srbsko	122,7	131,9	130,6	133,2
Bosna a Hercegovina ³⁾	132,7	133,0	129,6	•

1) údaje prepočítané Štatistickou divíziou OSN

2) všetky domácnosti, vrátane zámoria

3) 2005 = 100

4) 2000 = 100

5) vrátane alkoholických nápojov

6) 2015 = 100

zdroj údajov: 4

1) Data recalculated by Statistical Division of the UN

2) All households, including overseas departments

3) 2006 = 100

4) 2000 = 100

5) Including alcoholic beverages

6) 2015 = 100

Source: 4

T 31–38. Miera inflácie
 Inflation rate

Krajina Country	Ročná priemerná zmena harmonizovaného indexu spotrebiteľských cien Annual average rate of change in Harmonized Indices of Consumer Prices					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	0,7	4,1	3,7	1,5	-0,1	-0,3
Belgicko	2,3	3,4	2,6	1,2	0,5	0,6
Bulharsko	3,0	3,4	2,4	0,4	-1,6	-1,1
Cyprus	2,6	3,5	3,1	0,4	-0,3	-1,5
Česko	1,2	2,2	3,5	1,4	0,4	0,3
Dánsko	2,2	2,7	2,4	0,5	0,4	0,2
Estónsko	2,7	5,1	4,2	3,2	0,5	0,1
Fínsko	1,7	3,3	3,2	2,2	1,2	-0,2
Francúzsko	1,7	2,3	2,2	1,0	0,6	0,1
Grécko	4,7	3,1	1,0	-0,9	-1,4	-1,1
Holandsko	0,9	2,5	2,8	2,6	0,3	0,2
Chorvátsko	1,1	2,2	3,4	2,3	0,2	-0,3
Írsko	-1,6	1,2	1,9	0,5	0,3	0,0
Litva	1,2	4,1	3,2	1,2	0,2	-0,7
Lotyšsko	-1,2	4,2	2,3	0,0	0,7	0,2
Luxembursko	2,8	3,7	2,9	1,7	0,7	0,1
Maďarsko	4,7	3,9	5,7	1,7	0,0	0,1
Malta	2,0	2,5	3,2	1,0	0,8	1,2
Nemecko	1,1	2,5	2,1	1,6	0,8	0,1
Poľsko	2,6	3,9	3,7	0,8	0,1	-0,7
Portugalsko	1,4	3,6	2,8	0,4	-0,2	0,5
Rakúsko	1,7	3,6	2,6	2,1	1,5	0,8
Rumunsko	6,1	5,8	3,4	3,2	1,4	-0,4
Slovinsko	2,1	2,1	2,8	1,9	0,4	-0,8
Spojené kráľovstvo	3,3	4,5	2,8	2,6	1,5	0,0
Španielsko	2,0	3,0	2,4	1,5	-0,2	-0,6
Švédsko	1,9	1,4	0,9	0,4	0,2	0,7
Taliansko	1,6	2,9	3,3	1,2	0,2	0,1
EÚ-28	2,1	3,1	2,6	1,5	0,5	0,0
Turecko ¹⁾	8,6	6,5	9,0	7,5	8,9	7,7
Island	7,5	4,2	6,0	4,1	1,0	0,3
Nórsko	2,3	1,3	0,4	2,0	1,9	2,0
Švajčiarsko	0,6	0,1	-0,7	0,1	0,0	-0,8
Spojené štáty ¹⁾	2,4	3,8	2,1	1,2	1,3	-0,7

¹⁾ rozdielna metodika
zdroj údajov: 2 [tec00118]

¹⁾ Definition differs
Source: 2 [tec00118]

T 31–39. Relatívne cenové hladiny
 Comparative price levels

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	70,3	70,8	70,1	68,9	67,8	66,6
Belgicko	110,2	110,3	109,5	109,9	108,7	107,1
Bulharsko	50,0	50,2	50,2	49,2	47,9	46,7
Cyprus	88,7	93,5	93,5	92,9	90,1	87,4
Česko	74,6	73,7	71,7	68,6	63,7	63,3
Dánsko	140,5	141,4	138,6	139,0	139,1	136,8
Estónsko	74,8	76,0	73,9	75,7	75,6	75,2
Fínsko	121,8	122,2	121,3	123,0	122,3	119,7
Francúzsko	110,1	109,9	109,0	108,0	107,7	105,4
Grécko	94,5	95,2	92,1	88,5	85,4	83,4
Holandsko	107,9	108,4	108,2	110,0	109,8	109,1
Chorvátsko	75,2	72,6	69,0	68,5	66,1	65,4
Írsko	118,1	119,2	118,7	121,2	122,3	122,5
Litva	63,6	64,8	63,9	63,3	62,8	62,7
Lotyšsko	70,0	72,6	71,7	70,5	70,1	69,2
Luxembursko	122,4	120,6	118,4	120,4	120,4	119,2
Maďarsko	63,0	61,8	61,1	59,8	57,5	57,2
Malta	77,5	79,6	79,0	81,6	80,9	80,5
Nemecko	103,6	102,2	100,9	102,7	101,5	99,8
Poľsko	60,4	58,6	56,3	56,1	55,8	54,8
Portugalsko	87,4	85,0	82,5	82,0	81,8	80,9
Rakúsko	105,1	105,9	105,2	106,1	105,8	105,2
Rumunsko	57,4	55,2	51,9	53,7	53,1	51,9
Slovensko	86,1	85,4	83,8	83,8	81,7	79,9
Spojené kráľovstvo	107,8	109,1	116,8	115,0	121,5	131,3
Španielsko	96,6	97,0	95,6	94,2	92,3	90,2
Švédsko	119,7	125,9	126,8	132,3	125,6	121,3
Taliansko	101,2	103,1	102,7	103,3	102,9	100,9
EÚ-28	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Albánsko	52,7	51,7	48,2	48,5	47,8	47,0
Čierna Hora	57,2	56,1	56,0	56,8	55,5	55,4
Macedónsko	44,8	48,8	48,0	47,5	46,5	45,6
Srbsko	52,4	55,3	49,9	52,7	50,5	49,0
Turecko	69,8	62,1	65,2	64,1	59,8	60,9
Bosna a Hercegovina	55,7	55,4	53,3	52,9	51,8	51,1
Island	105,2	107,3	110,7	111,7	118,0	125,0
Nórsko	150,5	156,6	160,4	156,2	146,5	137,2
Švajčiarsko	148,1	160,3	153,5	148,2	148,9	163,3

zdroj údajov: 2 [tec00120]

Source: 2 [tec00120]

T 31–40. Dovozy, vývoz a saldo zahraničného obchodu
 Imports, exports and balance of foreign trade

v mil. USD, dovoz – CIF, vývoz – FOB

Mill. USD, Imports – CIF, Exports – FOB

Krajina Country	Ukazovateľ Indicator		2012	2013	2014	2015
Slovensko	dovoz	Imports	79 077	83 632	83 500	74 862
	vývoz	Exports	79 882	85 244	85 923	75 406
	saldo	Balance	805	1 612	2 423	544
Belgicko	dovoz	Imports	439 492	451 921	455 390	380 229
	vývoz	Exports	446 637	467 831	474 090	401 177
	saldo	Balance	7 145	15 910	18 700	20 948
Bulharsko	dovoz	Imports	32 712	34 350	34 730	•
	vývoz	Exports	26 670	29 492	30 930	•
	saldo	Balance	-6 042	-4 858	-3 799	•
Cyprus	dovoz	Imports	7 379	6 419	6 828	5 667
	vývoz	Exports	1 828	2 136	1 924	1 931
	saldo	Balance	-5 551	-4 283	-4 904	-3 736
Česká republika	dovoz	Imports	141 515	144 320	154 233	141 214
	vývoz	Exports	157 167	162 302	175 017	158 644
	saldo	Balance	15 652	17 983	20 784	17 430
Dánsko	dovoz	Imports	92 295	98 374	99 127	84 521
	vývoz	Exports	106 125	111 349	110 494	94 231
	saldo	Balance	13 830	12 975	11 367	9 710
Estónsko	dovoz	Imports	17 797	18 142	17 992	14 508
	vývoz	Exports	16 083	16 291	15 931	12 929
	saldo	Balance	-1 714	-1 851	-2 061	-1 579
Fínsko	dovoz	Imports	76 558	77 590	76 767	59 998
	vývoz	Exports	73 114	74 446	74 337	59 191
	saldo	Balance	-3 444	-3 144	-2 430	-807
Francúzsko	dovoz	Imports	667 251	673 063	667 298	562 112
	vývoz	Exports	558 597	568 349	567 732	493 659
	saldo	Balance	-108 654	-104 713	-99 565	-68 454
Grécko	dovoz	Imports	63 713	62 419	64 190	48 306
	vývoz	Exports	35 452	36 236	36 007	28 705
	saldo	Balance	-28 261	-26 183	-28 183	-19 601
Holandsko	dovoz	Imports	500 643	513 108	508 207	418 803
	vývoz	Exports	554 707	567 658	574 233	471 090
	saldo	Balance	54 064	54 550	66 027	52 287
Chorvátsko	dovoz	Imports	20 762	20 961	22 523	20 580
	vývoz	Exports	12 347	11 928	13 686	12 847
	saldo	Balance	-8 415	-9 033	-8 837	-7 733

zdroj údajov: 4

Source: 4

T 31–40. Dovozy, vývoz a saldo zahraničného obchodu

Imports, exports and balance of foreign trade

pokračovanie

Continuation

v mil. USD, dovoz – CIF, vývoz – FOB

Mill. USD, Imports – CIF, Exports – FOB

Krajina Country	Ukazovateľ Indicator		2012	2013	2014	2015
Írsko	dovoz	Imports	63 230	65 996	70 769	71 465
	vývoz	Exports	117 771	115 333	118 637	122 093
	saldo	Balance	54 541	49 337	47 867	50 628
Litva	dovoz	Imports	31 988	34 814	35 243	28 151
	vývoz	Exports	29 625	32 604	32 399	25 481
	saldo	Balance	–2 363	–2 210	–2 844	–2 670
Lotyšsko	dovoz	Imports	16 078	16 781	16 790	13 884
	vývoz	Exports	12 683	13 317	13 600	11 508
	saldo	Balance	–3 395	–3 464	–3 190	–2 376
Luxembursko	dovoz	Imports	24 180	23 912	23 545	19 285
	vývoz	Exports	13 989	14 086	15 069	13 130
	saldo	Balance	–10 190	–9 826	–8 476	–6 155
Maďarsko	dovoz	Imports	94 282	99 091	103 942	91 361
	vývoz	Exports	103 047	108 426	112 438	100 324
	saldo	Balance	8 765	9 335	8 496	8 963
Malta	dovoz	Imports	7 923	7 479	8 122	6 442
	vývoz	Exports	5 697	5 182	4 836	3 851
	saldo	Balance	–2 226	–2 297	–3 286	–2 591
Nemecko	dovoz	Imports	1 164 626	1 192 751	1 209 307	1 051 844
	vývoz	Exports	1 408 370	1 451 631	1 492 545	1 326 359
	saldo	Balance	243 744	258 880	283 238	274 515
Poľsko	dovoz	Imports	196 198	205 174	219 859	194 134
	vývoz	Exports	183 523	202 107	216 666	198 232
	saldo	Balance	–12 675	–3 067	–3 193	4 098
Portugalsko	dovoz	Imports	72 307	75 068	77 742	66 458
	vývoz	Exports	58 256	62 840	64 061	55 402
	saldo	Balance	–14 051	–12 227	–13 681	–11 057
Rakúsko	dovoz	Imports	169 657	172 596	171 388	•
	vývoz	Exports	158 821	166 546	169 186	•
	saldo	Balance	–10 836	–6 050	–2 202	•
Rumunsko	dovoz	Imports	70 260	73 452	77 882	69 855
	vývoz	Exports	57 904	65 881	69 891	60 604
	saldo	Balance	–12 355	–7 571	–7 991	–9 252

zdroj údajov: 4

Source: 4

T 31–40. Dovozy, vývoz a saldo zahraničného obchodu
 Imports, exports and balance of foreign trade

dokončenie

End of table

v mil. USD, dovoz – CIF, vývoz – FOB

Mill. USD, Imports – CIF, Exports – FOB

Krajina Country	Ukazovateľ Indicator		2012	2013	2014	2015
Slovensko	dovoz	Imports	28 392	29 380	30 052	25 769
	vývoz	Exports	27 080	28 629	30 522	26 616
	saldo	Balance	–1 312	–751	471	847
Spojené kráľovstvo	dovoz	Imports	648 671	645 516	663 718	•
	vývoz	Exports	476 284	476 991	477 934	•
	saldo	Balance	–172 387	–168 525	–185 785	•
Španielsko	dovoz	Imports	325 836	333 932	351 452	304 314
	vývoz	Exports	286 219	310 996	318 860	277 423
	saldo	Balance	–39 618	–22 936	–32 592	–26 892
Švédsko	dovoz	Imports	164 113	159 665	159 535	136 297
	vývoz	Exports	172 725	167 620	162 588	139 459
	saldo	Balance	8 612	7 955	3 053	3 163
Taliansko	dovoz	Imports	489 096	477 292	470 392	407 925
	vývoz	Exports	501 534	517 628	528 041	458 479
	saldo	Balance	12 438	40 336	57 648	50 554
EÚ-28	dovoz	Imports	5 706 031	5 797 199	5 880 522	5 086 022
	vývoz	Exports	5 682 138	5 873 081	5 987 577	5 226 545
	saldo	Balance	–23 893	75 882	107 055	140 522
Albánsko	dovoz	Imports	4 882	4 902	5 230	4 320
	vývoz	Exports	1 968	2 332	2 431	1 930
	saldo	Balance	–2 914	–2 571	–2 799	–2 390
Čierna Hora	dovoz	Imports	2 309	2 354	2 369	2 039
	vývoz	Exports	471	498	447	352
	saldo	Balance	–1 838	–1 856	–1 921	–1 687
Srbsko	dovoz	Imports	18 927	20 551	20 437	•
	vývoz	Exports	11 348	14 609	14 813	•
	saldo	Balance	–7 579	–5 942	–5 624	•
Turecko	dovoz	Imports	236 545	251 661	242 177	207 191
	vývoz	Exports	152 462	151 803	157 614	144 047
	saldo	Balance	–84 083	–99 858	–84 563	–63 144
Svet	dovoz	Imports	18 123 109	18 412 946	18 583 812	16 419 554
	vývoz	Exports	18 075 253	18 460 050	18 638 648	16 491 125
	saldo	Balance	–47 856	47 105	54 837	71 571

zdroj údajov: 4

Source: 4

T 31–41. Medzinárodné rezervy (bez zlata) k 31. 12.
International reserves (minus gold) as of Dec. 31

v mil. USD

Mill. USD

Krajina Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Slovensko	719	853	818	922	1 392	1 812
Belgicko	16 499	17 918	18 600	18 139	16 626	16 352
Bulharsko	15 421	15 252	18 371	18 335	18 576	20 783
Cyprus ¹⁾	515	504	449	379	355	334
Česko	41 909	39 670	44 265	55 798	54 085	64 148
Dánsko	73 503	81 680	86 138	86 099	72 812	62 917
Estónsko	2 556	195	287	305	427	406
Fínsko	7 327	7 857	8 453	9 369	8 774	8 341
Francúzsko	55 800	48 612	54 231	50 849	49 547	55 193
Grécko	1 309	1 249	1 270	1 420	1 877	2 189
Holandsko	18 471	20 264	22 050	22 591	19 307	17 341
Chorvátsko	14 133	14 484	14 807	17 767	15 424	14 967
Írsko	1 843	1 399	1 386	1 403	1 517	1 999
Litva	6 336	7 915	8 218	7 847	8 504	1 499
Lotyšsko	7 256	5 997	7 111	7 596	~2 971	3 220
Luxembursko	747	901	871	876	777	694
Macedónsko	1 970	2 331	2 528	2 485	2 701	2 239
Maďarsko	44 849	48 681	44 506	46 389	41 901	33 020
Malta	536	500	688	585	616	569
Nemecko	62 295	66 928	67 422	67 365	62 266	58 507
Poľsko	88 822	92 647	103 396	102 236	96 462	91 395
Portugalsko	3 652	1 975	2 196	2 778	4 869	6 367
Rakúsko	9 589	10 987	12 232	12 474	14 145	12 698
Rumunsko	43 361	42 939	41 162	44 811	39 165	35 167
Slovinsko	927	831	782	799	893	748
Spojené kráľovstvo	68 345	79 272	88 596	92 404	95 698	119 026
Španielsko	19 146	32 843	35 523	35 430	39 494	44 378
Švédsko	42 565	44 025	45 519	60 495	57 704	53 814
Albánsko	2 470	2 394	2 516	2 712	2 604	3 085
Turecko	80 713	78 322	99 943	110 927	106 906	94 408
Bosna a Hercegovina	4 366	4 150	4 283	4 868	4 744	4 689
Island	5 699	8 450	4 085	4 161	4 100	4 973
Nórsko	52 798	49 397	51 856	58 283	64 801	57 456
Švajčiarsko	223 481	279 390	475 659	495 958	505 463	566 960

¹⁾ pre územia kontrolované vládou
zdroj údajov: 4

¹⁾ For government controlled area
Source: 4

T 31–42. Index rodového rozvoja a jeho zložky v roku 2014
Gender Development Index and its components in 2014

Krajina Country	Index rodového rozvoja	Stredná dĺžka života pri narodení (roky) Life expectancy at birth (years)		Priemerná dĺžka školskej dochá- dzky(roky) Expected years of schooling		Predpokladaná dĺžka vzde- lávania (roky) Expected years of schooling		Hrubý národný dôchodok na obyv. (PKS\$) ¹⁾ Gross national income per capita (PPP\$) ¹⁾	
		Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men
	Gender Develop- ment Index								
Slovensko	0,999	79,9	72,5	15,7	14,5	12,3	12,2	19,903	32,122
Belgicko	0,975	83,2	78,3	16,7	16,0	^{p)} 10,6	^{p)} 11,1	31,879	50,845
Bulharsko	0,991	77,7	70,8	14,6	14,1	^{p)} 10,6	^{p)} 10,4	12,448	18,926
Cyprus	0,971	82,4	78,0	14,2	13,8	11,4	11,8	22,613	34,400
Česko	0,980	81,5	75,7	16,9	15,8	12,1	12,5	19,929	33,604
Dánsko	0,977	82,2	78,3	19,3	18,1	12,8	12,7	36,439	51,727
Estónsko	1,030	81,3	72,0	17,4	15,6	12,7	12,2	20,854	30,254
Fínsko	0,996	83,6	78,0	17,7	16,5	10,2	10,2	31,644	45,994
Francúzsko	0,987	85,1	79,2	16,4	15,6	11,0	11,3	31,073	45,497
Grécko	0,961	83,8	78,0	17,7	17,6	9,8	10,5	17,288	31,952
Holandsko	0,947	83,3	79,7	18,0	17,9	11,6	12,2	29,500	61,641
Chorvátsko	0,987	80,6	74,0	15,4	14,2	10,5	11,6	16,200	22,853
Írsko	0,973	83,0	78,8	18,5	18,7	12,3	12,0	30,104	49,166
Litva	1,030	78,9	67,7	16,9	15,9	12,3	12,5	20,955	28,656
Lotyšsko	1,029	78,9	69,1	15,9	14,6	^{p)} 11,7	^{p)} 11,2	18,437	26,845
Luxembursko	0,971	83,9	79,3	14,0	13,7	11,3	12,1	47,723	69,800
Maďarsko	0,976	78,7	71,5	15,7	15,1	^{p)} 11,3	^{p)} 12,2	17,443	28,960
Malta	0,937	82,2	78,8	14,8	14,0	9,9	10,8	16,435	39,432
Nemecko	0,963	83,3	78,5	16,3	16,6	12,9	13,8	34,886	53,290
Poľsko	1,007	81,4	73,4	16,3	14,7	11,7	11,9	18,423	28,271
Portugalsko	0,985	83,8	77,9	16,5	16,1	8,1	8,4	21,259	30,543
Rakúsko	0,943	83,8	78,8	16,1	15,4	9,9	11,9	29,598	58,826
Rumunsko	0,989	78,3	71,2	14,6	13,8	10,3	11,1	15,250	21,117
Slovinsko	0,996	83,4	77,3	17,7	16,0	11,8	12,0	22,180	33,593
Spojené kráľovstvo	0,965	82,6	78,7	16,6	15,8	12,9	13,2	27,259	51,628
Španielsko	0,975	85,3	79,8	17,7	17,0	9,4	9,8	24,059	40,221
Švédsko	0,999	83,9	80,4	16,6	15,1	12,2	12,0	40,222	51,084
Taliansko	0,964	85,5	80,6	16,5	15,6	9,5	10,2	22,526	44,148

¹⁾ v parite kúpnej sily (americký dolár)
zdroj údajov: 5

¹⁾ Purchasing Power Parity (USA dollar)
Source: 5

VECNÝ REGISTER

Abecedný register slúži na hrubú orientáciu v publikovaných údajoch a má umožniť ich ľahšie vyhľadávanie a používanie.

Zaradenie hesiel z prístorových dôvodov nie je vyčerpávajúce. Výber sa urobil na základe predpokladanej preferencie záujmu užívateľov. Pre väčšiu prehľadnosť sú nadradené heslá členené na podradené v dvojstupňovom, výnimočne aj viacstupňovom triedení.

A

Abiotické činitele T 26-8

Absolventi

gymnázii T 6-3

stredných odborných škôl T 6-4

podľa skupín odborov T 6-5

uchádzači o zamestnanie T 4-13

vysokých škôl T 6-6

podľa smerov štúdia T 6-7

Agát (ťažba) T 16-4

Akcie T 10-7

Aktiva

v národných účtoch T 10-7

Ambulantné zariadenia T 7-7

Amoniak T 26-27

Automobily (motorové vozidlá) T 21-3

ceny

spotrebiteľské - priemerné T 12-14

predajne - sieť T 20-12

tržby za predaj T 20-12

zahraničný obchod T 11-4 až 7

Azylanti T 3-28

B

Bary, bistrá, bufety (sieť)

sieť T 20-16

Bavlna

zahraničný obchod T 11-4, 5

Benzín

čerpadlá (sieť) T 20-12

spotreba vo vybraných odvetviach T 18-8 až 10

spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14

Bežné

výdavky na výskum a vývoj T 27-3

Bilancia (saldo)

bežných transakcií zo zahraničím T 10-4

dovozu a vývozu výrobkov a služieb T 10-4

energetická T 18-1 až 7

obilia T 15-10

zahraničného obchodu T 11-1

podľa vybraných krajín T 11-3, T 31-40

prvotných dôchodkov T 10-4

zahraničného sťahovania obyvateľstva T 3-26, T 31-9

Biotické činitele T 26-8

Borovica

poškodenie lesov T 26-6, 7

zalesňovanie a ťažba T 16-2, 3

Broskyne (stromy, úroda) T 15-7

Buk

poškodenie lesov T 26-6, 7

zalesňovanie a ťažba T 16-2, 3

Byty (bývanie)

dokončené T 1, T 19-9, 10, 11

podľa plochy a počtu izieb T 19-9, 10, 11

podľa vlastníctva T 1, T 19-9, 11

v rodinných domoch T 19-9, 10

úbytok T 19-9

index spotrebiteľských cien T 12-11

životných nákladov T 12-12, 13

peňažné výdavky domácností T 5-3, 4

C

Cenné papiere T 10-7, 17

Ceny

index

dočadov do poľnohospodárstva T 12-1

lesníctva T 12-1

materiálov a výrobkov spotrebovaných

v stavebníctve T 1, T 12-1

odvodu a čistenia odpadových vôd T 12-1

poľnohospodárskych výrobkov T 1, T 12-1, 7

priemyselných výrobcov T 1, T 12-1 až 5

spotrebiteľských cien T 1, T 12-11

podľa krajín T 31-36, 37

stavebných prác T 1, T 12-1, 6

výroby a rozvodu pitnej vody T 12-1

priemerné

poľnohospodárskych výrobkov T 12-8

spotrebiteľské T 12-14

relatívne hladiny T 31-39

Cement

ceny

priemyselných výrobcov - index T 12-2

spotrebiteľské - priemerné T 12-14

výroba T 17-15

zahraničný obchod T 11-4, 5

Cesnak (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-6

Cestovný ruch

návštevníci T 1, T 24-1 až 5

podľa krajín T 24-3 až 6

ubytovacie zariadenia T 1, T 24-1 až 4

Cesty

dĺžka T 21-2

doprava **T 1, T 21-7** až 9
dopravné nehody **T 29-1** až 4
Cibuľa
ceny - priemerné **T 12-8**
plocha, produkcia, na 1 ha **T 15-6**
Cigarety (tabakové výrobky)
ceny
spotrebiteľské
index **T 12-11**
priemerné **T 12-14**
Cirkev **T 9-14, 15**
lesná pôda **T 16-1**
školy **T 6-16**
zariadenia sociálnych služieb **T 8-13**
Cukor
spotreba na 1 obyvateľa **T 1, T 5-7**
spotrebiteľské ceny - priemerné **T 12-14**
zahraničný obchod **T 11-4, 5**
Cukrová repa
ceny - priemerné **T 12-8**
HPP **T 15-2**
plocha, produkcia, na 1 ha **T 1, T 15-3** až 5, **T 31-30**
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa **T 15-17**

Č

Čerešne (stromy, produkcia) **T 15-7**
Čokoláda
spotrebiteľské ceny - priemerné **T 12-14**

D

Dane
v systéme národných účtov **T 10-2, 3, 5**
v štruktúre výdavkov domácností **T 5-3**
Deflátoary **T 10-2**
Deti (v materských školách) **T 6-1**
Dievčatá (školsťvo) **T 6-1, 2, 4**
Divadlá **T 1, T 9-1**
Dlhodobý majetok
spotreba **T 1**
stav a pohyb **T 1, T 10-7, T 13-1** až 4
hmotný **T 13-4**
nehmotný **T 13-4**
Domáci (a, e)
dopyt **T 1**
priemyselnoprávna ochrana **T 27-8** až 10, 12
produkt (hrubý, čistý) **T 1, T 10-1, 2, 4, T 31-17**
až 20, 22
výdavky na vedu a výskum **T 27-3, T 31-20**
Domácnosti
index životných nákladov **T 1, T 12-12, 13**
národné účty **T 1, T 10-4** až 15
s využívajúce informačné a komunikačné technológie
T 22-4
štruktúra peňažných príjmov a výdavkov **T 5-1** až 4
Domovy mládeže **T 6-15**
Doprava
cestná **T 1, T 21-1, 7** až 9
letecká **T 21-1, 13**
mestská **T 1, T 21-12**
peňažné výdavky domácností **T 5-3, 4**
potrubná **T 21-14**
priemyselnoprávna ochrana **T 27-10** až 12
sieť **T 21-2**
spotrebiteľské ceny
index **T 12-11**
priemerné **T 12-14**
vodná **T 1, T 21-10, 11**
zamestnanci **T 21-1, 4, 8**
zdravotná služba **T 7-12**
železničná **T 1, T 19-7, T 21-1, 2, 4** až 6
životné náklady **T 12-12, 13**
Dopravné prostriedky
dovoz, vývoz **T 11-4** až 7
hodnota **T 13-2, 4**
motorové vozidlá (pozri automobily)
Dovolenky
index spotrebiteľských cien **T 12-11**
životných nákladov **T 12-12, 13**
ubytovanie zabezpečené cez internet **T 22-4**
Dovoz
výrokov **T 11-1, 4, 6**
výrokov a služieb **T 10-2, 3**
vodná doprava **T 21-10, 11**
Dôchodcovia
domovy **T 8-13, 14**
dôchodkové (starobné) poistenie **T 1, T 8-1** až 3,
6 až 9
index životných nákladov **T 1, T 12-13**
miera rizika chudoby **T 5-5**
poistenci **T 8-4**
príjmy a výdavky domácností **T 5-3, 4**
Dôchodky
novopriznané **T 8-9**
v národných účtoch
podnikateľské **T 10-4**
z majetku **T 10-5**
zmiešané **T 10-2**
v sociálnej oblasti
na 1 člena domácnosti **T 5-1, 3, 4**
poberatelia **T 8-8**
priemerná výška **T 8-6, T 30-4**
vyplatené dávky **T 1, T 8-3, 7**
Draslík (spotreba hnojív) **T 15-18**
Drevo
ceny - index
lesníctva **T 12-1**
priemyselných výrobcov **T 12-2** až 5
dodávky **T 16-4**
dovoz, vývoz **T 11-4, 5**
odpad **T 26-11**
preprava **T 21-6, 9**
ťažba **T 1, T 16-4**
výroba **T 17-15**
Družstevné
byty **T 19-9, 11**
vlastníctvo

podniky **T 14-7**
Dub
poškodenie **T 26-6, 7**
zalesňovanie a ťažba **T 16-2, 3**
Dusík
dusičnany **T 26-21, 26**
hnojivá
spotreba **T 15-18**
výroba **T 17-15**
oxidy dusíka **T 1, T 26-14 až 19**

E

Elektrina
bilancia **T 18-6**
ceny
priemyselných výrobcov - index **T 12-2**
spotrebiteľské
index **T 12-11**
priemerné **T 12-14**
peňažné výdavky domácností **T 5-3, 4**
spotreba **T 18-9, 10**
výroba **T 17-15, T 18-1 až 7, T 31-24**
životné náklady **13-12, 13**
Elektrotovar
nákup cez internet **T 22-4**
sieť predajní **T 20-12**
Ekonomická (é)
aktivita **T 4-1**
činnosti (SK NACE)
dlhodobý majetok **T 13-1 až 3**
finančné ukazovatele **T 25-2**
národné účty **T 10-8 až 14**
odpad **T 26-13**
obchod **T 20-2 až 10**
organizačná štruktúra ekonomiky **T 14-1, 4 až 6, 8**
pracovná neschopnosť **T 7-11**
priemysel **T 17-3, 4, 7 až 12**
voľné pracovné miesta **T 4-15**
zamestnanosť, mzdy **T 4-4 až 11**
fakulty **T 6-6, 9**
stredné školy **T 6-5**
univerzita **T 6-9**
účet (poľ.) **T 15-21**
Emisie
znečisťovania **T 1, T 26-14 až 16**
Energetická (é)
bilancie **T 18-1 až 7**
hodnota potravín **T 5-8**
zaťaženie hospodárstva **T 31-26**

F

Fakulty vysokých škôl **T 6-6, 9**
Farby - laky
dovoz, vývoz **T 11-4, 5**
odpad **T 26-11**
predajne - sieť **T 20-12**
Farmaceuti **T 7-2**

Fazuľa (plocha, produkcia, na 1 ha) **T 15-3 až 5**
Filmová tvorba **T 1, T 9-3**
Fixný kapitál (pozri kapitál)
Fosfor (hnojivá) **T 15-18**
Fyzické osoby (podnikatelia) **T 14-2, 3, 8**

G

Galérie **T 9-10**
Geografické údaje **T 2-2 až 4, 8**
Gymnázia **T 6-3, 15, 16**

H

Harmonizované indexy
spotrebiteľských cien **T 12-10**
Hektárové úrody
hlavné plodiny **T 1, T 15-5**
podľa vybraných krajín **T 31-28 až 30**
zelenina **T 15-6**
Hliník
dovoz, vývoz **T 11-4, 5, 7**
výroba **T 17-15**
Hnedé uhlie
ceny
spotrebiteľské - priemerné **T 12-14**
spotreba vo vybraných odvetviach **T 18-8 až 10**
výroba **T 17-15**
Hnojivá
dovoz, vývoz **T 11-4, 5**
ekonomický účet **T 15-21**
spotreba **T 15-18**
Hospodársky výsledok
finančných korporácií **T 25-3**
nefinančných korporácií **T 25-1, 2**
Hospodárske zvieratá
stavy **T 1, T 15-11**
podľa vybraných krajín **T 31-31, 32**
úžitkovosť **T 1, T 15-13**
Hostince
sieť **T 20-16**
tržby **T 20-16**
Hotely (motely, botely)
index spotrebiteľských cien **T 12-11**
životných nákladov **T 12-12, 13**
peňažné výdavky domácností **T 5-3, 4**
sieť, využitie **T 24-1**
výstavba **T 19-7**
Hovädzi dobytok
ceny - priemerné **T 12-8**
ekonomický účet **T 15-21**
HPP **T 15-2**
predaj (z prvovýroby) **T 15-16**
produkcia mäsa **T 15-12, T 31-33, 34**
stavy **T 1, T 15-11, T 31-31**
úžitkovosť **T 1, T 15-13**
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa **T 15-17**
Hrab
poškodenie **T 26-6, 7**

zalesňovanie a ťažba T 16-4
Hrach
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
Hranice SR
dĺžka T 2-2
Hrozno
ceny - priemerné T 12-8
HPP T 15-2
plocha T 15-9
produkcia T 15-4
Hrubý (á, é)
domáci produkt T 1, T 10-1 až 2
podľa vybraných krajín T 31-17 až 20, 22
domáce výdavky T 31-20
prevádzkový prebytok T 10-2
produkcia
národné účty T 10-8, T 15-21
poľnohospodárska T 1, T 15-2
podľa vybraných krajín T 31-27
Hrušky počet stromov, produkcia T 15-7
Hydina
ceny spotrebiteľské - priemerné T 12-14
ekonomický účet T 15-21
HPP T 15-2
predaj (z prvovýroby) T 15-16
spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
stavy T 1, T 15-11
výroba (produkcia) T 15-12, T 17-15
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa T 15-17

CH

Chemické (syntetické, umelé)
vlákna
dovoz, vývoz T 11-4, 5
preprava T 21-6, 9
výrobky
ceny priemyselných výrobcov - index T 12-2, 3 až 5
preprava T 21-6, 9, 11
priemyselnoprávna ochrana T 27-10 až 12
Chladničky a mrazničky
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
Chlieb
predajne - sieť T 20-12
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
výroba T 17-15
Chmeľ
HPP T 15-2
Choroby
pracovná neschopnosť T 7-9 až 11
prenosné, povinne hlásené T 7-8
zomretí (podľa klasifikácie chorôb) T 3-22, 23
Chróm
kvalita vody T 26-27

I

Imisie T 26-17, 18

Indexy

cien
dodávok do poľnohospodárstva T 12-1
lesníctva T 12-1
materiálov a výrobkov spotrebovaných
v stavebníctve T 1, T 12-1
odvodu a čistenia odpadových vôd T 12-1
poľnohospodárskych výrobcov T 1, T 12-1, 7
priemyselných výrobcov T 1, T 12-1 až 5
spotrebiteľských T 1, T 12-11, T 31-36, 37
stavebných prác T 1, T 12-1, 6
výroby a rozvodu pitnej vody T 12-1
HDP T 1
medzispotreby T 1
miezd T 1
peňažných príjmov T 5-2
produkcie T 1
hrubej poľnohospodárskej T 1
priemyselnej T 1, T 17-3 až 6, T 31-25
stavebnej T 1
životných nákladov T 1, T 12-12, 13
Indikátory chudoby T 5-5, T 30-5
Inflácia T 1, T 12-9
Informačné technológie T 22-3 až 5, T 31-23
Intenzita živočíšnej výroby T 15-17
Internet T 22-3 až 5

J

Jablone (jablká)
ceny
priemerné T 12-8
spotrebiteľské - priemerné T 12-14
počet stromov, produkcia T 15-7
Jačmeň
ceny - priemerné T 12-8
HPP T 15-2
plocha, produkcia, na 1 ha T 1, T 15-3 až 5
Jaskyne T 2-2, T 9-13
Jatočné zvieratá (výrobky)
ceny - priemerné T 12-8
predaj (z prvovýroby) T 15-16
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa T 15-17
Javor
poškodenie T 26-6
zalesňovanie T 16-2
Jedľa
poškodenie T 26-6, 7
zalesňovanie a ťažba T 16-2, 3

K

Kadmium
znečisťovanie vôd T 26-27
Kakao
dovoz, vývoz T 11-4, 5
spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
Kaleráb (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-6
Kanalizácia T 26-23

Kapitál
hrubý T 1
fixný T 10-2 až 3, 6, 14
Kapitálové
výdavky
sociálnej poisťovne T 8-2
výskumu a vývoja T 27-3
Kapusta (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-6
Karfiol (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-6
Káva
spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
Kaviarne (sieť) T 20-16
Knihy
index spotrebiteľských cien T 12-11
životných nákladov T 12-12, 13
predajne - sieť T 20-12
Knížnice T 1, T 9-6
Koncerty T 9-2
Kone (stav) T 15-11
Korporácie
dlhodobý majetok T 13-1 až 4
finančné ukazovatele T 25-1 až 3
Kravy (stav) T 1, T 15-11
Kriminalita T 28-1 až 3, T 30-11
Krmoviny
HPP T 15-2
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
Kukurica
ceny - priemerné T 12-8
HPP T 15-2
plocha, produkcia, na 1 ha T 1, T 15-3 až 5
Kultúra T 9-1 až 11
index
spotrebiteľských cien T 12-11
životných nákladov T 12-12, 13
peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
Kúpele T 7-1, 4, 12

L

Lekári (lekárske miesta) T 7-1, 2
počet obyvateľov na 1 lekára T 1
Lekárne T 7-1
Lesy (výmera) T 15-1, T 16-1, 4
poškodenie T 26-6 až 8
Lievkoviny
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
výroba T 17-15
Lieky
dovoz T 11-6
nákup cez internet T 22-4
spotreba T 7-15 až 17
výdavky T 7-12

M

Maslo
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7

spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
výroba T 17-15
Marhule (stromy, produkcia) T 15-7
Materské školy T 1, T 6-1
cirkevné T 6-16
podľa vyučovacieho jazyka T 6-10
súkromné T 6-11
Mäso
ceny
priemyselných výrobcov - index T 12-2
spotrebiteľské - priemerné T 12-14
dovoz, vývoz T 11-4, 5
predajne - sieť T 20-12
produkcia (výroba) T 1, T 15-12, T 17-15,
T 31-33, 34
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
Med (produkcia) T 15-15
Medzispotreba T 1, T 10-2 až 3, 9
Meteorologické údaje T 2-5
Miera
ekonomickkej aktivity T 4-1
nezamestnanosti T 1, T 4-13, 14, T 30-3
podľa vybraných krajín T 31-15, 16
reprodukcie obyvateľstva T 3-16
rizika chudoby T 5-5, T 30-5
zamestnanosti T 4-5, T 31-13, 14
Mlieko (mliečne výrobky)
ceny
priemerné T 12-8
priemyselných výrobcov - index T 12-2
spotrebiteľské - priemerné T 12-14
HPP T 15-2
predaj (z prvovýroby) T 15-16
produkcia (výroba) T 1, T 15-12, T 17-15, T 31-35
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
Mlynské a pekárenské výrobky
dovoz, vývoz T 11-4, 5
ceny
spotrebiteľské - priemerné T 12-14
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
Motocykle T 21-3
Mrkva (karotka)
ceny - priemerné T 12-8
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-6
Múka
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
výroba T 17-15
Muži
ekonomická aktivita T 4-1
dôchodky T 30-4
drogová závislosť T 30-9
fajčenie T 30-8
index telesnej hmotnosti T 30-7
miera
rizika chudoby T 5-5, T 30-5
nezamestnanosti T 30-3
mzdy T 30-1
obete trestných činov T 30-11
odsúdení T 28-10, 11, 13

páchatelia trestných činov T 30-11
podľa rodinného stavu T 3-5
podľa veku T 3-2, 3
rozvody T 3-10 až 12
samovraždy T 30-12
sobáše T 3-7 až 9
stav k 31. 12. T 3-3
stredná dĺžka života T 1, T 3-24, T 31-10
sťahovanie
 medzinárodné T 3-26, 27
 vnútorné T 3-25
voľby T 30-13
zdravotný stav T 30-6
zomretí T 3-20 až 22
Múzeá T 9-10
Mzda
 hodinová T 4-9
 v nákladoch práce T 4-12
 mesačná
 na jedného pracovníka
 doprave T 21-1, 8
 v obchode T 20-4, 7, 10, 11
 v priemysle T 17-1, 2, 12
 v stavebníctve T 19-2, 6
 vo vybraných službách T 23-1, 4
 nominálna (index) T 1
 podľa ekonomickej činnosti T 4-7, 9
 podľa veľkosti podnikov T 4-8
 podľa veku, tried zamestnania a vzdelania T 4-10,
 T 30-1
 reálna (index) T 1
 v nákladoch práce T 4-11
 za vybrané povolania T 4-10

N

Nadmorská výška T 2-8
Narodení
 mimo manželstva T 3-18
 živo T 1, T 3-1, 6, 15 až 18, T 31-5
Náboženstvo T 9-14, 15
Nájomné
 index spotrebiteľských cien T 12-11
 životných nákladov T 12-12, 13
 peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
Náklady
 na ochranu životného prostredia T 26-4
 finančných korporácií T 25-3
 nefinančných korporácií T 25-2
 práce T 4-11, 12
Nápoje (alkoholické a nealkoholické)
 ceny
 spotrebiteľské
 index T 12-11
 peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
 spotreba na obyvateľa T 5-7
 životné náklady T 12-12, 13
Národnostné
 školsťvo T 6-10

vysielanie
 rozhlas T 9-4
 televízia T 9-5
zloženie obyvateľstva T 3-4
Návštevníci
 botanické záhrady T 9-11
 cestovný ruch T 1, T 24-1 až 5
 jaskyne T 9-13
 kultúrne zariadenia T 9-1, 11
Nehody (cestné) T 29-1
 podľa miesta vzniku T 29-4
 podľa príčin a zavinenia T 29-2, 3
Nemocenské poistenie
 dávky T 1
 systémové T 8-1
 štátne T 8-1
 poistenci T 7-13
 príjmy Sociálnej poisťovne T 8-1
 v hodinových nákladoch práce T 4-12
 výdavky Sociálnej poisťovne T 8-2
Nerozpustné látky T 26-24, 25
Nezamestnanosť (uchádzači o zamestnanie)
 dávky T 8-2
 evidovaná T 1, T 4-13
 miera rizika chudoby T 5-5, T 30-5
 poistenci T 7-13, T 8-4
 získovaná T 4-14
 podľa krajín T 31-15, 16
Nikel
 dovoz a vývoz T 11-4, 5
 kvalita vody T 26-27
Noviny a časopisy T 1, T 9-7 až 9

O

Občianske združenia T 9-16
Obchod
 vnútorný spolu T 1, T 20-1
 maloobchod
 predajná plocha T 20-12
 predajne -siet T 20-12
 skladová plocha T 20-12
 tržby T 20-12
 za vlastné výkony a tovar T 20-8, 11
 mzdy T 20-1, 10, 11
 zamestnanci T 20-1, 9, 11, 12
 veľkoobchod
 tržby za vlastné výkony a tovar T 20-5, 8
 mzdy T 20-7, 11
 zamestnanci T 20-6, 11
 predaj, údržba a oprava motorových vozidiel
 tržby za vlastné výkony a tovar T 20-2, 11
 mzdy T 20-4, 11
 zamestnanci T 20-3, 11
zahranicičný
 podľa ekonomických zoskupení T 11-1
 podľa krajín T 11-3, 6, 7, T 31-40
 podľa kapitola colného sadzovníka T 11-4, 5
 podľa skupín tovarov T 11-2

teritoriálna štruktúra T 11-1
v tvorbe HDP T 1, T 10-2 až 5

Obilniny (obilie)
bilancia T 15-10
ceny - priemerné T 12-8
dovoz, vývoz T 11-4, 5
ekonomický účet T 15-21
plocha, produkcia, na 1 ha T 1, T 15-1, 3 až 5
podľa krajín T 31-28
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa T 15-17

Obuv
ceny
priemyselných výrobcov - index T 12-2
spotrebiteľské
index T 12-11
priemerné T 12-14
dovoz, vývoz T 11-4, 5
peňažné výdavky obyvateľstva T 5-3, 4
predajne - sieť T 20-12
výroba T 17-15
životné náklady T 12-12, 13

Obyvateľstvo
ekonomická aktivita T 4-1
hustota T 2-1, 2, 29 T 31-1
k 31. 12. T 3-3, T 4-1
na 1 lekára T 1
na 1 poštu T 21-15
podľa krajín T 31-1
podľa národnosti T 3-4
podľa pohlavia T 3-3
podľa rodinného stavu T 3-5
podľa veku T 1, T 3-2, 3
prírastok
celkový T 3-6
prirodzený T 3-1, 6, T 31-8
stredná dĺžka života T 1, T 31-10
stredný stav T 3-1, 2, T 31-1

Obžalovaní T 28-5

Odevy (textil)
ceny
priemyselných výrobcov-index T 12-2 až 5
spotrebiteľské
index T 12-11
priemerné T 12-14
dovoz, vývoz T 11-4, 5
nákup cez internet T 22-4
odpad T 26-11
peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
predajne - sieť T 20-12
životné náklady T 12-12, 13

Odchov hospodárskych zvierat T 1, T 15-13
Odpad T 26-11, 12, 13

Odsúdení T 28-5, 9
mladiství T 28-7
podľa dĺžky trestu T 28-12
podľa nápravno- výchovných skupín T 28-10, 12
podľa veku a pohlavia T 28-13
podľa vzdelania T 28-11
za vybrané trestné činy T 28-6

Ochrana rastlín (prípravky) T 15-19

Okopaniny (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-3 až 5

Olejniny (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-3 až 5
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa T 15-17

Olovo
dovoz, vývoz T 11-4, 5
kvalita vody T 26-27

Orechy
stromy, úroda T 15-7

Organizačná štruktúra ekonomiky
fyzické osoby T 14-2, 3, 8
podniky T 14-4
podľa veľkostnej kategórie T 14-6, 7
podľa vlastníctva T 14-5
priemyselné T 17-9
v lesníctve T 16-3
právne subjekty T 14-1 až 3, 7

Orná pôda T 1, T 15-1, 28

Ortut
kvalita vody T 26-27

Osevné plochy T 15-3

Ošipané
ceny priemerné T 12-8
ekonomický účet T 15-21
HPP T 15-2
predaj (z prvovýroby) T 15-16
produkcia mäsa T 15-12, T 31-34
stavy T 1, T 15-11, T 31-32
úžitkovosť T 1, T 15-13
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa T 15-17

Ovce
mäso (produkcia) T 15-12
predaj (z prvovýroby) T 15-16
vlna T 15-12
stavy T 1, T 15-11
úžitkovosť T 15-13
intenzita živočišnej výroby T 15-17

Ovocie
dovoz, vývoz T 11-4, 5
HPP T 15-2
predajne - sieť T 20-12
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
stromy, produkcia T 15-4, 7

Ovos (plocha, produkcia na 1 ha) T 15-3 až 5

Ozón T 26-20

P

Pacienti
hospitalizovaní T 7-4
v liečebných kúpeľoch T 7-4

Palivá
bilancia T 18-1 až 3, 5
spotreba T 18-8 až 10

Pamiatkový fond T 9-12

Papier (celulóza, lepenka)
ceny priemyselných výrobcov - index T 12-2 až 5
dovoz, vývoz T 11-4, 5
odpad T 26-11

predajne - sieť T 20-12
 priemyselnoprávna ochrana T 27-10 až 12
 Paprika (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-6
 Parky (národné) T 26-1, 5
 PC T 22-3 až 5
 Petržlen (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-6
 Pivo
 spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
 spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
 výroba T 17-15
 Plyn
 bilancia T 18-3
 prepravený objem T 21-14
 v priemysle T 18-9
 v stavebníctve T 18-10
 spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
 Poistenie
 index spotrebiteľských cien T 12-11
 životných nákladov T 12-12, 13
 peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
 sociálne a zdravotné T 1, T 8-1, 2
 v nákladoch práce T 4-12
 Poľnohospodárstvo
 ceny
 dodávok - index T 12-1
 výrobkov
 index T 1, T 12-1, 7
 priemerné T 12-8
 ekonomický účet T 15-21
 predaj (od prvovýroby) T 15-16
 priemyselné hnojivá a ochranné látky T 15-18, 19
 priemyselnoprávna ochrana T 27-10 až 12
 podľa krajín T 31-27 až 35
 produkcia (výroba)
 HPP T 1, T 15-2, T 31-27
 rastlinná T 1, T 15-3 až 10, 17, T 31-28 až 30
 živočíšna T 1, T 15-11 až 17, T 31-33 až 35
 zamestnanci T 15-20
 Pošte (miesta)
 v liečebných kúpeľoch T 7-1
 v ubytovacích zariadeniach T 1, T 24-1, 2
 v zdravotníctve T 7-1
 na 1 000 obyvateľov T 1, T 7-3
 podľa oddelení T 7-3
 využitie T 7-6
 Pošty T 21-15, 16
 Potraty T 1, T 3-19
 Potraviný
 dovoz, vývoz T 11-2, 4, 5
 index
 spotrebiteľských cien T 12-14, T 31-37
 životných nákladov T 12-12, 13
 nákup cez internet T 22-4
 predajne - sieť T 20-12
 preprava T 21-6, 9
 priemyselnoprávna ochrana T 27-10 až 12
 peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
 spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
 tržby maloobchodu T 1, T 20-12
 Potreby pre domácnosť
 index
 spotrebiteľských cien T 12-11
 životných nákladov T 12-12, 13
 predajne - sieť T 20-12
 priemyselnoprávna ochrana T 27-10 až 12
 Povodne T 29-8
 Požiare T 29-5
 v odvetviach hospodárstva T 29-6
 usmrtené a ranené osoby T 29-7
 Pôda (pozemky)
 orná T 1, T 15-1
 poľnohospodárska a nepoľnohospodárska T 1,
 T 15-1
 Pracovná neschopnosť T 7-9 až 11
 Pracovné miesta (voľné) T 4-15, 16
 Právne subjekty (podniky)
 podľa ekonomickej činnosti T 14-1
 fyzické osoby (pozri organizačná
 štruktúra ekonomiky)
 podniky (pozri organizačná
 štruktúra ekonomiky)
 podľa právnych foriem T 14-2
 podľa sektorov NÚ T 14-7
 Prenocovania (cestovný ruch) T 1, T 24-1, 2
 Preprava
 osôb T 1, T 21-5, 7, 10, 12, 13
 tovaru T 1, T 21-5 až 7, 9 až 11, 13, 14
 Pridaná hodnota
 v systéme národných účtov T 1, T 10-4, 10
 Priemysel
 ceny priemyselných výrobcov - index T 12-1 až 5
 index priemyselnej produkcie T 1, T 17-3 až 6, T 31-25
 mzdy T 4-7, 9, 10, T 17-1, 2, 12
 náklady práce T 4-11
 podnikatelia T 4-6
 podniky T 17-9
 pracujúci T 4-4
 produktivita práce T 17-1, 10, 14
 tržby T 1, T 17-1, 2, 8, 13, 14
 výroba vybraných výrobkov T 17-15
 zamestnanci T 4-6, T 17-1, 2, 11, 14
 Priemyselnoprávna ochrana T 27-8 až 14
 Priemyselný tovar (nepotravinársky)
 tržby maloobchodu T 1
 Prídavok na dieťa T 1, T 8-13
 Prijmy
 domácností (peňažné) T 5-1 až 4
 obyvateľstva v systéme národných účtov T 10-4
 Sociálnej poisťovne T 8-1
 zdravotných poisťovní T 7-12
 Profesori a docenti (vysokých škôl) T 1, T 6-6
 Produkcia (výroba) T 1
 elektriny a tepla T 18-1 až 5, T 31-24
 v systéme národných účtov T 10-2, 3, 8
 poľnohospodárska T 1, T 15-2
 podľa vybraných krajín T 31-27
 poľnohospodárskych plodín a produktov T 1, T 15-4,
 6 až 7, 12, 14, 15

podľa vybraných krajín T 31-28 až 30, 33 až 35
priemyselná T 1, T 17-3 až 6
podľa vybraných krajín T 31-25
stavebná T 1, T 19-1 až 2, 6 až 8
Produktivita práce
v priemysle T 17-1, 10, 14
v stavebníctve T 19-3, 4, 6
Pšenica
ceny - priemerné T 12-8
HPP T 15-2
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5

R

Rajčiny (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-6
Raž
ceny - priemerné T 12-8
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
Repka
ceny - priemerné T 12-8
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
Reštaurácie, jedálne
odpad T 26-11
sieť T 20-16
tržby 20-16
Rezervy medzinárodné T 31-41
Rodová rovnosť T 30-1 až 13, T 31-42
Rozhlasové
prijímače
vysielače T 22-2
vysielanie T 9-4
Ropa (produkty)
ceny priemyselných výrobcov T 12-2
Rozloha
krajín T 31-1
Slovenskej republiky T 2-1, 2
Rozvody T 1, T 3-6, 10 až 14, T 31-4
Ryby
dovoz, vývoz T 11-4, 5
spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
výlov T 15-14

S

Sektor (y)
inštitucionálne
dlhodobý majetok T 13-4
národné účty T 10-5 až 6
právne subjekty T 14-7
vlastníctva
byty T 1, T 19-9, 11
podniky T 14-5
priemysel T 17-14
zamestnanci (pracujúci) T 1, T 4-5
Sklo
index cien
priemyselných výrobcov T 12-2
dovoz, vývoz T 11-4, 5

Slad (výroba) T 17-15
Slivky (stromy, úroda) T 15-7
Slničnica (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-3 až 5
Služby
index
spotrebiteľských cien T 12-11
životných nákladov T 12-12, 13
peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
vybrané T 23-1 až 5
Smrek
poškodenie lesov T 26-6, 7
zalesňovanie a ťažba T 16-2, 3
Sobáše T 1, T 3-6 až 9
podľa krajín T 31-3
Sociálne (a)
dary, príspevky (v systéme národných účtov) T 10-5, 8
poisťovňa (poistenie) T 8-1, 2
pomoc T 8-15
príjmy domácnosti T 5-1 až 4
služby T 8-13, 14
štátne sociálne dávky T 8-12
zabezpečenie
dôchodkové T 1, T 4-12, T 8-3, 4, T 30-4
nemocenské (poistenie) T 1, T 4-12, T 8-1, 5
Sója (plocha, produkcia, na 1 ha) T 15-3 až 5
Spotreba
dlhodobého majetku T 1
liekov T 7-15 až 17
na 1 obyvateľa (potraviny) T 1, T 5-7
palív, elektriny T 18-1 až 10
priemyselných hnojív T 15-18
prostriedkov na ochranu rastlín T 15-19
v systéme národných účtov T 1, T 10-2, 3, 6, 15, 16
Spoločnosti
dôchodkové T 8-10, 11
Stavby (budovy)
dlhodobý majetok T 13-2, 3
objekty (nové) T 19-7, 8
Stavebníctvo
ceny - index
materiálov a výrobkov spotrebovaných
v stavebníctve T 1, T 12-1
stavebných prác T 1, T 12-1, 6
produkcia
podľa dodávateľských zmlúv T 19-1, 6, 7
vykonaná vlastnými zamestnancami T 1, T 19-1
až 3, 7, 9
produktivita práce T 19-3, 4, 6
zamestnanci, mzdy T 19-3, 6
Stavebniny
ceny - index
priemyselných výrobcov T 12-2
predajne - sieť T 20-12
Stredná dĺžka života T 1, T 3-24
podľa krajín T 31-10
Stroje (nástroje)
dovoz, vývoz T 11-4 až 7
dlhodobý majetok T 13-2, 3
preprava T 21-6, 9, 11

Strukoviny
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
odporúčané dávky T 5-9
Sťahovanie
vnútorné T 3-25
zahraničné T 3-26, 27, T 31-9
Subvencie T 10-2, 3, 5
Supermarkety (sieť) T 20-12
Súdnictvo
pohyb agendy na súdoch T 28-4
rozhodnutia v občianskoprávných veciach T 28-8
výsledky trestného konania T 28-5
Syrý
spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
výroba T 17-15

Š

Školy (žiaci, študenti, učitelia)
cirkevné T 6-16
gymnázia T 6-3
materské T 1, T 6-1
podľa druhu a vyučovacieho jazyka T 6-10
stredné T 1, T 6-4
podľa skupín odborov T 6-5
súkromné T 6-11
špeciálne T 6-2
športové T 6-17, 18
vysoké T 1, T 6-6 až 9
základné T 1, T 6-1
umelecké T 6-12
Školské stravovanie T 6-13
Štipendiá T 6-14
Štúdium
doktorandské T 6-6
popri zamestnaní
stredné školy T 6-4
vysoké školy T 6-6, 7, 9

T

Tabak (výrobky)
index
spotrebiteľských cien T 12-11
dovoz, vývoz T 11-4, 5
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
predajne - sieť T 20-12
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
Telekomunikácie (spojie) T 22-2
index
spotrebiteľských cien T 12-11
životných nákladov T 12-12, 13
peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
Televízny(e)
poplatok T 12-14
prijímače
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14

vysielače T 22-2
vysielanie T 9-5
Teplota vzduchu T 2-5
Tlač
časopisy T 1, T 9-7, 8
noviny T 1, T 9-7, 9
knihy T 1
Traktory T 21-3
dovoz, vývoz T 11-4, 5
Tranzit
vodná doprava T 21-10, 11
Trestné
činy T 28-1, 2
veci T 28-4
Triedy (v školách)
gymnázia T 6-3
materské T 6-1
stredné T 6-4
špeciálne T 6-2
športové T 6-17, 18
základné T 6-1
Triedy príčin smrti T 3-22
Tržby
HPP T 15-2
v maloobchode T 1, T 20-12
v pohostinstve T 20-16
za predané výrobky (poľnohosp. prvovýroba) T 15-16
z predaja na vývoz T 17-7
za vlastné výkony a tovar
v doprave T 21-1
v obchode T 20-1 až 5, 8, 11, 12
v priemysle T 1, T 17-1, 2, 7, 8, 13, 14
v stavebníctve T 19-1, 5
za reštaurácie a pohostinstvá T 20-13
za nefinančné korporácie T 25-2
za trhové služby T 23-1, 2, 5
Tuky (oleje)
dovoz, vývoz T 11-4, 5
odpad T 26-11
spotreba na 1 obyvateľa T 1, 5-6
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14

Ť

Ťažba
dreva T 1, T 16-4
vybraných výrobkov T 17-15

U

Ubytovacie zariadenia (pozri cestovný ruch)
Učitelia (pozri školy)
Účty
národné T 10-4
výrobkov a služieb T 10-3
Uhlie
dovoz T 11-6
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
ťažba T 17-15

Úmrtnosť (zomretí) T 1, T 3-6
dojčenská T 3-6, T 31-7
novorodenecká T 3-6
podľa príčin smrti T 3- 22
podľa veku a pohlavia T 3-20, 21
podľa vybraných krajín T 31-6
Univerzity T 6-6 až 9
Ústavná starostlivosť T 7-3 až 6
Úžitkovosť hospodárskych zvierat T 1, T 15-13

V

Vajcia
ceny
priemerné T 12-8
spotrebiteľské - priemerné T 12-14
ekonomický účet T 15-21
HPP T 15-2
priemerná znáška na 1 sliepku T 1, T 15-13
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa T 15-17
Vápno
výroba T 17-15
Včelárstvo T 15-15
Vino
spotreba na 1 obyvateľa T 5-7
spotrebiteľské ceny - priemerné T 12-14
výroba T 17-15
Vlastníctvo
podľa druhu
byty T 19-9, 11
náklady práce T 4-11
podľa sektorov (pozri sektory)
Vlna
produkcia (výroba) T 15-12
Voda
ceny
index úpravy a distribúcie T 12-1
kvalita vody T 26-26
odpadová T 26-23 až 25
výroba T 17-15
Vodné diela T 26-22
Vodné toky
dĺžka, prietok T 2-2, 6, 7, T 26-22
kvalita vody T 26-27
Vodovody (verejné) T 26-23
Vycestovania občanov
podľa krajín T 24-6
Výdavky
domácností (peňažné) T 5-3, 4
na výskum a vývoj T 27-3 až 7
Sociálnej poisťovne T 8-2
v národných účtoch T 10-2 až 3
v zdravotníctve T 7-12, 14
zdravotných poisťovní T 7-12
Výnosy
finančné korporácie T 25-3
Výroba (pozri produkcia)
Výsledok hospodárenia T 25-1 až 3

Výskum a vývoj
priemyselnoprávna ochrana T 27-8 až 14
výdavky T 27-3 až 7, T 31-20
zamestnanci T 27-1
Vývoz
výrobkov T 11-1 až 3, 5, 7
výrobkov a služieb T 10-2 až 4
vodná doprava T 21-10, 11
Vzdelanie
index
spotrebiteľských cien T 12-11
životných nákladov T 12-12, 13
peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
školsťvo T 1, T 6-1 až 18

Z

Zalesňovanie T 1, T 16-1, 2
Zamestnanci (pracujúci) T 1, T 4-1
miera rizika chudoby T 5-5
podľa ekonomickej činnosti T 4-4, 6, T 10-12
podľa veľkosti organizácií T 4-8
podľa veku, vzdelania a druhu zamestnania T 4-2, 3, 5
podľa vlastníckeho sektoru T 1, T 4-5
v reštauráciách a pohostinstvách T 20-14, 16
v doprave T 21-1, 4, 8
v obchode T 20-1, 3, 6, 9, 11, 12, 14, 16
v poľnohospodárstve T 15-20
v priemysle T 17-1, 2, 11, 14
v oblasti informácií a komunikácie T 22-1
v stavebníctve T 19-3, 6
vo vybraných trhových službách T 23-1, 3
vo výskume a vede T 27-1
Zdravie (zdravotníctvo) T 1, T 7-1 až 17, T 30-6
index
spotrebiteľských cien T 12-11
životných nákladov T 12-12, 13
peňažné výdavky domácností T 5-3, 4
Zdravotnícke a farmaceutické výrobky
dovoz T 11-4, 6
index
cien
spotrebiteľské T 12-11
priemyselnoprávna ochrana T 27-10 až 12
spotreba T 7-15 až 17
výdavky
v zdravotníctve T 7-14
zdravotných poisťovní T 7-12
Zelenina
dovoz, vývoz T 11-4, 5
ekonomický účet T 15-21
HPP T 15-2
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
predajne (sieť) T 20-12
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
Zemiaky
ceny
priemerné T 12-8
spotrebiteľské - priemerné T 12-14

ekonomický účet T 15-21
HPP T 15-2
plocha, produkcia, na 1 ha T 15-3 až 5
podľa vybraných krajín T 31-29
spotreba na 1 obyvateľa T 1, T 5-7
výroba na 1 ha, na 1 obyvateľa T 15-17
Znečistenie
odpadových vôd T 26-23 až 25
ovzdušia T 26-14 až 19
zrážok T 26-21
Zoologické záhrady T 9-10
Zrážky T 2-5
Zver T 26-10

Ž

Žiaci (pozri školy)
Železničná doprava
cena cestovného T 12-14
dĺžka tratí T 21-2
mzdy T 21-1
preprava podľa tovarových skupín T 21-6
tržby T 21-1
výkony T 1, T 21-5
zamestnanci T 21-1, 4
Železo) výrobky(
ceny priemyselných výrobcov - index T 12-2
dovoz, vývoz T 11-4, 5, 7
Ženy

ekonomická aktivita T 4-1
dôchodky T 30-4
drogová závislosť T 30-9
fajčenie T 30-8
index telesnej hmotnosti T 30-7
miera rizika chudoby T 5-5, T 30-5
mzdy T 30-1
nezamestnané T 4-13, 14, T 30-3
obete trestných činov T 30-11
páchatelia trestných činov T 30-11
plodnosť T 3-16
podľa rodinného stavu T 3-5
podľa veku T 3-2, 3
pracujúce T 4-2 až 5
rozvody T 3-10 až 12
samovraždy T 30-12
sobáše T 3-7 až 9
stav k 31. 12. T 3-3
stredná dĺžka života T 1, T 3-24, T 31-10
stredný stav T 3-1
sťahovanie
 medzinárodné T 3-26, 27
 vnútorné T 3-25
uchádzačky o zamestnanie T 30-2
voľby T 30-13
zdravotný stav T 30-6
zomreté T 3-21, 23, T 30-6
Životné prostredie T 26-1 až 26
Životné náklady (index) T 1, T 12-12, 13

INDEX

Alphabetical register is only for raw orientation in the published data and it is for enabling quicker looking up and using.

Filing of entries is not exhausting due to space reasons. Selection was done on the base of presumed interest from the user side. For better overview entries are divided into subordinated ones in two-, or exceptionally also in moregrade classification.

A

Abiotic factors T 26-8
Abortions T 1, T 3-19
Accidents T 29-1
by causes T 29-2, 3
by place of origin T 29-4
Accommodation establishments (see tourism)
Accounts
financial transactions T 10-7
goods and services T 10-3
institutional sectors T 10-5
national T 10-1 to 17
Afforestation T 1, T 16-1, 2
Agriculture
by countries T 31-27 to 35
economic account T 15-21
employees T 15-20
fertilizers and plant protection agents T 15-18, 19
industrial legal protection T 27-10 to 12
prices of
products
average prices T 12-8
index T 1, T 12-1, 7
products supplied - index T 12-1
production
crop T 31-28 to 30
livestock T 1, 16-11 to 13, T 31-33 to 35
gross agricultural production T 1, T 15-2, T 31-27
sales T 15-16
workers T 15-20
Altitude in metres above sea level T 2-8
Aluminium
exports, imports T 11-4, 5, 7
production T 17-15
Apiculture T 15-15
Apples
number of trees, production T 15-7
prices
average T 12-8
average consumer T 12-14
Apricots (trees, production) T 15-7
Arable land T 1, T 15-1
Area
countries T 31-1
Slovakia T 2-1, 2
Areas sown T 15-3
Assets
fixed T 10-3
in national accounts T 10-8

net incurrence T 10-7
non-financial for institutional sectors T 10-6

B

Balance
cereals T 15-10
current external T 10-4
energy T 18-1 to 7
foreign trade T 11-1
by countries T 11-3, T 31-40
goods and services T 10-4
primary incomes T 10-4
Barley
area, production per 1 ha T 1, T 15-3 to 5
average prices T 12-8
gross agricultural production T 15-2
Beans (area, production per 1 ha) T 15-3 to 5
Beds
in accommodation establishments T 1, T 24-1, 2
in health facilities T 7-1
by wards T 7-3
occupancy T 7-6
per 1 000 inhabitants T 1, T 7-3
in curative spa T 7-1
Beech
logging, afforestation T 16-2, 3
damage of forest T 26-6, 7
Beer
consumption per capita T 5-7
prices average consumer T 12-14
production T 17-15
Beverages (alcoholic and non-alcoholic)
consumer prices
index T 12-11
consumption per capita T 5-7
industrial producers prices T 12-2
living costs T 12-12, 13
money expenditures of households T 5-3, 4
Biotic factors T 26-8
Births
live-births T 1, T 3-1, 6, 15 to 18, T 31-5
non-marital T 3-18
Books
index of
consumption prices T 12-11
living costs T 12-12, 13
units - retail network T 20-12
Borders of the SR
length T 2-2

Bread
 average consumer prices T 12-14
 consumption per capita T 5-7
 production T 17-15
 units-retail network T 20-12

Broadcasting
 radio T 9-4
 television T 9-5

Brown coal
 consumption of selected branches T 18-8 to 10
 prices of
 consumer - average T 12-14
 production T 17-15

Butter
 consumption per capita T 1, T 5-7
 production T 17-15

Building materials
 price - index of
 industrial producers T 12-2
 units - retail network T 20-12

C

Cabbage (area, production per 1 ha) T 15-6

Cocoa
 consumption per capita T 5-7
 imports, exports T 11-4, 5

Cafés (network) T 20-16

Capital
 expenditures
 research and development T 27-3

Capsicum (area, production, per 1 ha) T 15-6

Car passenger T 21-3

foreign trade T 11-4 to 7
 prices
 consumer - average T 12-14
 receipts for sale T 20-12
 units - retail network T 20-12

Carrots
 area, production, per 1 ha T 15-6
 average prices T 12-8

Cattle
 economic account T 15-21
 gross agricultural production T 15-2
 livestock T 1, T 15-11, T 31-31
 meat production T 15-12, T 31-33
 production per 1 ha, per capita T 15-17
 sales T 15-16
 yields T 1, T 15-13

Cauliflower (area, production per 1 ha) T 15-6

Caves T 2-2, T 9-13

Cement
 foreign trade T 11-4, 5
 prices
 consumer - average T 12-14
 of industrial producers - index T 12-2
 production T 17-15

Cheese
 average consumer prices T 12-14

consumption per capita T 5-7
 production T 17-15

Chemical products (synthetic)
 export, import T 11-4, 5
 industrial legal protection T 27-10 to 12
 industrial producers price indices T 12-2 to 5
 transport T 21-6, 9, 11

Cherries (trees, production) T 15-7

Child benefit T 1, T 8-12

Children (in kindergartens) T 6-1

Chocolate
 average consumer prices T 12-14

Church T 9-14 to 15
 forest land T 16-1
 schools T 6-16
 social service facilities T 8-13, 14

Cereals
 area, production per 1 ha T 1, T 15-1, 3 to 5
 by countries T 31-28
 balance T 15-10
 economic account T 15-21
 exports, imports T 11-4, 5
 prices - average T 12-8
 production per 1 ha, per 1 inhabitants T 15-17

Cigarettes (tobacco products)
 foreign trade T 11-4, 5
 average consumer prices T 12-14

Civil associations T 9-16

Classes
 of death causes T 3-22, 23
 schools
 basic T 6-1
 grammar schools T 6-3
 kindergarten T 6-1
 special schools T 6-2
 sport schools T 6-17, 18
 vocational secondary schools T 6-4, 5

Clothing (textiles)
 bought over the Internet T 22-4
 export, import T 11-4, 5
 living costs T 12-12, 13
 money expenditures of households T 5-3, 4
 price
 consumer
 index T 12-11
 units-retail network T 20-12
 waste T 26-11

Coal
 average consumer prices T 12-14
 import T 11-6
 production T 17-15

Coffee
 average consumer prices T 12-14
 consumption per capita T 5-7

Concerts T 9-2

Confectioners (units - retail network) T 20-12

Conservation areas T 9-12

Construction
 employees, employed persons, earnings T 19-2, 3, 4, 6

labour productivity **T 19-3, 4, 6**
price index
 of construction works **T 12-1, 6**
 of materials and products used in construction
 T 12-1
 production **T 1**
 by contracts **T 19-1, 6, 7**
 by own employees, employed persons **T 19-1, 2, 6, 8**
Consumption
 drugs **T 7-12, 15 to 17**
 fertilizers **T 15-18**
 fixed assets **T 1**
 fuels, electricity **T 18-1 to 10**
 National Accounts **T 1, T 10-2, 3, 6, 9, 15, 16**
 per capita (food) **T 5-7**
 recommended allowances **T 5-9**
 plant protection agents **T 15-19**
Convicts **T 28-6, 7, 9 to 13**
 by age and sex **T 28-13**
 by education **T 28-11**
 by extent of sentence **T 28-12**
 by reformatory and correctional groups **T 28-9, 12**
 for selected crimes **T 28-6**
 juveniles **T 28-6, 12**
Co-operative
 dwellings **T 19-9, 11**
 ownership
 enterprises **T 14-7**
Corporations
 fixed assets **T 13-4**
Costs of
 labour **T 4-11, 12**
 living (index) **T 1, T 12-12, 13**
 non-financial corporations **T 25-2, 3**
Cotton
 foreign trade **T 11-4, 5**
Cows **T 1, T 15-11**
Criminality **T 28-1 to 3, T 30-10, 11**
cases settled by courts **T 28-4**
 civil cases **T 28-4, 8**
 results of criminal proceedings **T 28-5**
Criminal offences **T 28-1, 2**
Crude petroleum (oil) (products)
 prices of industrial producers **T 12-2**
Culture **T 9-1 to 11**
 index of
 consumer prices **T 12-11**
 living costs **T 12-12, 13**
 money expenditures of households **T 5-3, 4**
Current
 expenditures
 research and development **T 27-3**
 taxes on income, other transfers **T 10-5**

D

Deaths **T 1, T 3-6**
 by cause **T 3-22, 23**

 by selected countries **T 31-6**
 by sex, age **T 3-20, 2, T 30-6**
 infant mortality **T 3-6, T 31-7**
 neonatal mortality **T 3-6**
Defendants **T 28-5**
Deflators **T 10-2**
Disability to work **T 7-9 to 11**
Diseases
 deaths (by causes classes) **T 3-22, 23**
 disability to work **T 7-9 to 11**
 infectious, compulsory notified **T 7-8**
Divorces **T 1, T 3-6, 10 to 14, T 31-4**
Domestic
 demand **T 1**
 expenditure on research and development **T 31-20**
 industrial legal protection **T 27-8 to 10, 12**
 product (gross) **T 1, T 10-1, 2 T 31-17 to 20, 22**
Drugs
 addiction **T 30-9**
 bought over the Internet **T 22-4**
 consumption **T 7-15 to 17**
 expenditure **T 7-12, 14**
 imports **T 11-6**
Dwellings (housing)
 completed **T 1, T 19-10, 11**
 by area and rooms **T 19-9, 10, 11**
 by ownership **T 19-9, 11**
 in family houses **T 19-9, 10**
 decrease **T 19-9**
 index of
 consumer price **T 12-11**
 living costs **T 12-12, 13**
 money expenditures of households **T 5-3, 4**

E

Earning
 hourly **T 4-9**
 labour costs **T 4-12**
 monthly
 by economic activity **T 4-7, 10**
 by age, occupation and education **T 4-10**
 in selected occupations **T 4-10**
 by size of enterprise **T 4-8**
 nominal (index) **T 1**
 per 1 employee
 in construction **T 19-2, 6**
 in industry **T 17-1, 2, 12**
 in selected services **T 23-1, 4**
 in trade **T 20-4, 7, 10, 11**
 in transport **T 21-8**
 real (index) **T 1**
 labour costs **T 4-11**
Economic
 account (agr.) **T 15-21**
 activities (SK NACE)
 disability to work **T 7-11**
 employment, earnings **T 4-4, 6, 7, 9 to 11**
 fixed assets **T 13-1 to 3**

industry T 17-3, 4, 7 to 12
 job vacancies T 4-15
 national accounts T 10-8 to 14
 organizational structure of the economy T 14-1, 4 to 6, 8
 trade T 20-2 to 10, 13 to 15
 waste T 26-13
 activity of the population T 4-1
 faculties T 6-6
 secondary schools T 6-4, 5
 university T 6-9
Education
 index of
 consumer prices T 12-11
 living costs T 12-12, 13
 money expenditures of households T 5-3, 4
 schools T 1, T 6-1 to 18
Eggs
 average egg-laying per 1 hen T 1, T 15-13
 consumption per capita T 1, T 5-7
 economic account T 15-21
 gross agricultural production T 15-2
 prices
 average T 12-8
 consumer average T 12-14
 production per 1 ha, per capita T 15-17
Electrical goods / equipment
 bought over the Internet T 22-4
 units - retail network T 20-12
Electricity
 balance T 18-6
 consumption T 18-9, 10
 cost of living indices T 12-12, 13
 from renewable sources T 31-24
 prices
 consumer
 average T 12-14
 index T 12-11
 of industrial producers - index T 12-2
 money expenditures of households T 5-3, 4
 production T 17-15, T 18-1 to 7
Emissions T 1, T 26-14 to 16
Employees (employed persons, employed) T 1, 4-1
 by age, education, occupation T 4-2, 3, 5
 by economic activity T 4-4, 6, T 10-12
 by sector of ownership T 4-5
 by size structure T 4-8
 in agriculture T 15-20, 23, 24
 in construction T 19-3, 4, 6
 in hotels and restaurants T 20-14
 in industry T 17-1, 2, 11, 14
 in research and development T 27-1, 2
 in selected market services T 23-1, 3
 in trade T 20-1, 3, 6, 9, 11, 12, 14
 in transport T 21-8
Energy
 balances T 18-1 to 7
 intensity of economy T 31-26
 value of food T 5-8

Environment T 26-1 to 26
Expenditures
 environmental T 26-4
 health T 7-14
 health insurance companies T 7-12
 households T 5-3, 4
 national accounts T 10-2, 3
 on research and development T 27-3 to 7
 on social assistance T 8-15
 Social Insurance Agency T 8-2
Export
 of products T 11-1 to 3, 5, 7
 of goods and services T 10-2, 3
 waterway transport T 21-10, 11

F

Faculties T 6-6, 9
Fats (oils)
 consumer prices average T 12-14
 consumption per capita T 1, T 5-7
 exports, imports T 11-4, 5
 waste T 26-11
Fertilizers
 consumption T 15-18
 economic account T 15-21
 exports, imports T 11-4, 5
Fir
 afforestation, logging T 16-2, 3
 damages T 26-6, 7
Fires T 29-5
 by branches T 29-6
 killed, injured persons T 29-7
Fish
 catches T 15-14
 consumption per capita T 5-7
 exports, imports T 11-4, 5
Fixed assets
 consumption T 1
 status and movement T 1, T 10-3, T 13-1 to 4
Floods T 29-8
Flour
 average consumer prices T 12-14
 production T 17-15
Fodders
 area, production per 1 ha T 15-1, 3 to 5
 gross agricultural production T 15-2
Food (foodstuffs)
 bought over the Internet T 22-4
 consumption per capita T 5-7
 imports, exports T 11-2, 4, 5
 index of
 consumer price T 12-11, 14, T 31-37
 living costs T 12-12, 13
 industrial legal protection T 27-10 to 12
 money expenditures of households T 5-3, 4
 receipts of retail trade T 20-12
 transport T 21-6, 9
 units - retail network T 20-12

Footwear
exports, imports **T 11-4, 5**
living costs **T 12-12, 13**
money expenditures of households **T 5-3, 4**
prices
 consumer
 index **T 12-11**
 average **T 12-14**
 industrial producers price index **T 12-2**
 production **T 17-15**
 units – retail network **T 20-12**
Forests (area) **T 15-1, T 16-1, 4**
damages **T 26-6 to 8**
Fruit
consumption per capita **T 1, T 5-7**
exports, imports **T 11-4, 5**
gross agricultural production **T 15-2**
trees, production **T 15-7**
units – retail network **T 20-12**
Fuels
balance **T 18-1 to 5**
consumption **T 18-8 to 10**

G

Galleries **T 9-10**
Garlic (area, production per 1 ha) **T 15-6**
Gasoline (see Petrol)
Gender equality **T 30-1 to 9**
Geographic data **T 2-1 to 4, 8**
Girls (schools) **T 6-1, 2, 4**
Glass
exports, imports **T 11-4, 5**
price index of industrial producers **T 12-2**
waste **T 26-11**
Graduates (school-leavers) of
 grammar schools **T 6-3**
 universities and colleges **T 6-6, 7**
 job applicants **T 4-13**
 vocational secondary schools **T 6-4**
 by field of study **T 6-5**
Grains (cereals)
area, production, per 1 ha **T 1, T 15-1, 3 to 5**
 by countries **T 31-28**
average prices **T 12-8**
balance **T 15-10**
economic account **T 15-21**
exports, imports **T 11-4, 5**
production per 1 ha, per capita **T 15-17**
 recommended allowances **T 5-9**
Grammar schools **T 6-3, 10, 11, 14, 16**
Grapes
area **T 15-9**
average prices **T 12-8**
gross agricultural production **T 15-2**
production **T 15-4**
Gross
domestic product **T 1, T 10-1, 2**
 by selected countries **T 31-17 to 20, 22**

 growth rate **T 31-18**
 domestic expenditures on R&D **T 31-20**
 operating surplus **T 10-2, 4**
 production
 agricultural **T 1, T 15-2**
 by selected countries **T 31-27**

H

Health **T 1, T 7-1 to 18**
index of consumer prices **T 12-11**
 living costs **T 12-12, 13**
 money expenditures of households **T 5-3, 4**
 status **T 30-6**
Health and pharmaceutical products
consumption **T 7-15 to 18**
expenditures
 of health insurance companies **T 7-12**
 on health **T 7-14**
export, imports **T 11-4, 5, 6**
index
 prices
 industrial products **T 12-2**
 consumer **T 12-11**
 industrial-legal protection **T 27-10 to 12**
Hectare yields
main crops **T 1, T 15-5**
 by selected countries **T 31-28 to 30**
vegetables **T 15-6**
Holiday
accommodation ordered over the Internet **T 22-4**
index of consumer prices **T 12-11**
 living costs **T 12-12, 13**
Honey (production) **T 15-15**
Hop
 gross agricultural production **T 15-2**
Hornbeam
 logging, afforestation **T 16-4**
 damages **T 26-6, 7**
Horses **T 15-11**
Hostels **T 6-15**
Hotels (motels, boatels)
 construction **T 19-7**
 money expenditures of households **T 5-3, 4**
 performances, capacity **T 24-1**
Households
indices of living cost **T 1, T 12-12, 13**
information and communication technology **T 22-4**
national accounts **T 1, T 10-4 to 7**
structure of money incomes and expenditures
 T 5-1 to 4

I

Ice cream **T 17-15**
Immisions **T 26-17, 18**
Imports
goods and services **T 10-2, 3**
products **T 11-1 to 4, 6**

waterway transport **T 21-10, 11**

Incomes

health insurance companies **T 7-12**

in national accounts **T 10-4**

of households **T 5-1 to 4**

of Social Insurance Agency **T 8-1**

Index

cost of living **T 1, T 12-12, 13**

GDP **T 1**

intermediate consumption **T 1**

monetary income **T 5-2**

of prices (see Price index)

production **T 1**

gross agricultural **T 1, T 31-27**

industrial **T 1, T 17-3 to 6, T 31-25**

construction **T 1**

earnings **T 1**

Industry

earning **T 4-7, 9, 10, T 17-1, 2, 12**

enterprises **T 17-9**

employed **T 4-4**

employees, employed persons **T 4-6, T 17-1, 2, 11, 14**

index of industrial production **T 1, T 17-3 to 6, T 31-25**

industrial producers price index **T 12-1 to 5**

labour costs **T 4-11**

labour productivity **T 17-1, 10, 14**

production of selected products **T 17-15**

turnover **T 1, T 17-1, 2, 7, 8, 13, 14**

Industrial legal protection **T 27-8 to 14**

Inflation **T 1, T 12-9**

Information technology **T 22-3 to 4, T 31-23**

Inns

employed persons **T 20-16**

network **T 20-16**

receipts **T 20-16**

Innovation activity **T 27-15**

Insurance

expenditures of the Social Insurance Agency **T 8-2**

financial indicators of financial corporations **T 25-3**

in labour costs **T 4-12**

insured **T 7-13**

revenues of the Social Insurance Agency **T 8-1**

social and health **T 1, T 7-12 to 13, T 8-1 to 9**

Intermediate consumption **T 10-2, 3, 9**

Internet **T 22-3 to 4, T 31-23**

exports, imports **T 11-4, 5, 7**

prices of industrial producers - index **T 12-2**

Irrigation **T 15-8**

J

Job applicants **T 4-13**

Justice see Criminality

K

Kindergarten **T 1, T 6-1**

by teaching language **T 6-10**

church **T 6-16**

private **T 6-11**

Kohlrabi (area, production per 1 ha) **T 15-6**

L

Labour productivity

construction **T 19-3, 4, 6**

industry **T 17-1, 10, 14**

Land

agricultural, non-agricultural **T 1, T 15-1**

arable **T 1, T 15-1**

Lead

exports, imports **T 11-4, 5**

Legal entities (enterprises)

by economic activity **T 14-1**

enterprises (see Organizational structure of economy)

natural persons (see Organizational structure of economy)

by legal forms **T 14-2**

by sectors of national accounts **T 14-3**

Legumes (pulses)

area, production, per 1 ha **T 15-3 to 5**

consumption per capita **T 5-7**

recommended allowances **T 5-9**

gross agricultural production **T 15-2**

Liabilities **T 25-2, 3**

Libraries **T 1, T 9-6**

Life expectancy **T 1, T 3-24**

by countries **T 31-10**

Limestone

production **T 17-15**

Livestock **T 1, T 15-11**

by selected countries **T 31-31, 32**

yields **T 1, T 15-13**

Logging

wood **T 1, T 16-4, T 17-15**

M

Machinery

imports, exports **T 11-4 to 7**

transport **T 21-6, 9, 11**

Maize

area, production per 1 ha **T 1, T 15-3 to 5**

average prices **T 12-8**

gross agricultural production **T 15-2**

Malt (production) **T 17-15**

Maple

afforestation **T 16-2**

damages **T 26-6**

Marriages **T 1, T 3-6 to 9**

by countries **T 31-3**

Means of transport

export, import **T 11-4 to 7**

motor vehicles (see car passengers)

value **T 13-4**

Meat

consumption per capita **T 1, T 5-7**
exports, imports **T 11-4, 5**
prices of
 industrial producers - index **T 12-2**
 consumption - average **T 12-14**
production **T 1, T 15-12, T 17-15, T 31-33 to 34**
units - retail network **T 20-12**

Men

as of Dec. 31 **T 3-3**
body mass index **T 30-7**
by age **T 3-2, 3**
by marital status **T 3-5**
by health status **T 30-6**
convicts **T 28-10, 11, 13**
criminal offenders **T 30-10**
deaths **T 3-22**
divorces **T 3-10 to 12**
drug addiction **T 30-9**
earnings by occupations **T 30-1**
economic activity **T 4-1**
elections **T 30-13**
job applicants **T 30-2**
life expectancy **T 1, T 3-24, T 31-10**
marriages **T 3-7 to 9**
migration
 internal **T 3-25**
 international **T 3-26, 27**
pensions **T 30-4**
poverty rate **T 30-5**
smoking **T 30-8**
suicides **T 30-12**
unemployment **T 30-3**
victims of crimes **T 30-11**

Meteorological data **T 2-5**

Migration

internal **T 3-25**
international **T 3-26, 27, T 31-9**

Milk (dairy products)

consumption per capita **T 1, T 5-7**
gross agricultural production **T 15-2**
prices
 average **T 12-8**
 consumer average **T 12-14**
 industrial producers price index **T 12-2**
production **T 1, T 15-12, T 17-15**
 by countries **T 31-35**
sales (by producers) **T 15-16**

Mill products

exports, imports **T 11-4, 5**
prices
 consumer average **T 12-14**
 consumption per capita **T 1**

Mining and quarrying

selected products **T 17-15**
industrial legal protection **T 27-10 to 12**

Mortality (see Deaths)

Motor vehicles see Car passenger

Motorcycles **T 21-3**

Motion picture distribution **T 9-3**

Museums **T 9-10**

N

National cultural monuments **T 9-12**

Nationality

broadcasting

radio **T 9-4**
television **T 9-5**

population structure **T 3-4**

school **T 6-8, 9**

Natural gas

consumer prices - average **T 12-14**
in industry **T 18-9**
in construction **T 18-10**
volume transported **T 21-14**

Natural persons (entrepreneurs) **T 14-2, 3, 8**

Net migration **T 3-26, 27, T 31-9**

Newspapers (see Press)

Nickel

exports, imports **T 11-4, 5**

Nitrogen

fertilizers

consumption **T 15-18**
production **T 17-15**

nitrates **T 26-21**

nitrogen oxides **T 1, T 26-14 to 19**

Nuts

trees, yields **T 15-7**

O

Oak

logging, afforestation **T 16-2, 3**
damages **T 26-6, 7**

Oat (area, production per 1 ha) **T 15-3 to 5**

Oil-plants (area, production, per 1 ha) **T 15-3 to 5**
production per 1 ha, per capita **T 15-17**

Onion

area, production per 1 ha **T 15-6**
average prices **T 12-8**

Organizational structure of the economy

enterprises **T 14-4, 7**
 by ownership **T 14-5**
 by size categories **T 14-6**

legal units **T 14-1 to 3**

natural persons **T 14-2, 3, 8**

Outbound departures

by countries **T 24-6**

Outpatients facilities **T 7-7**

Output

agricultural **T 15-21**

 animal **T 15-21**

 crop **T 15-21**

in national accounts **T 10-2, 3, 8**

Overnight stays (tourism) **T 1, T 24-1, 2**

Ownership

by kind

 dwellings **T 19-9, 11**

 labour costs **T 4-13**

by sectors (see Sectors)

Ozone T 26-20

P

Paints, lacquers

exports, imports T 11-4, 5
units - retail network T 20-12
waste T 26-11

Paper (cellulin, paperboard)

exports, imports T 11-4, 5
industrial legal protection T 27-10 to 12
industrial producers price index T 12-2 to 5
units - retail network T 20-12
waste T 26-11

Parks (national) T 26-1, 2

Parsley (area, production, per 1 ha) T 15-6

Pastry T 17-15

Patients

hospitalized T 7-4
in curatives spas T 7-4

PC T 22-3, 4

Peaches (trees, production) T 15-7

Pears number of trees, production T 15-7

Peas area, production per 1 ha T 15-3 to 5

Pensioners

cost of living indices T 1, T 12-13
incomes and expenditures of households T 5-3, 4
pension insurance T 1, T 8-1 to 4, 6 to 9
risk-of-poverty rate T 5-5
senior homes T 8-13, 14

Pensions

companies T 8-10, 11
in social sphere
average level T 8-6, T 30-4
benefits paid out T 1, T 8-3, 7
per 1 member of household T 5-1, 3, 4
receivers T 8-8

Petrol (gasoline)

average consumer prices T 12-14
consumption in selected branches T 18-8 to 10
petrol stations-retail network T 20-12

Pharmacies T 7-1

Pharmacists T 7-2

Phosphor (fertilizers) T 15-18

Physicians T 7-2

inhabitants per 1 physicians T 1

Pigs

average prices T 12-8
economic account T 15-21
gross agricultural production T 15-2
meat production T 15-12, T 31-34
production per 1 ha, per 1 capita T 15-17
sales (by producers) T 15-16
livestocks T 1, T 15-11, T 31-32
yields T 1, T 15-13

Pine

logging, afforestation T 16-2, 3
damage of forest T 26-6, 7

Plant protection T 15-19

Plums (trees, yields) T 15-7

Pollution of

air T 26-14 to 19
precipitation T 26-21

Population

as of Dec. 31 T 3-3, 4, 5, T 4-1
by age T 1, T 3-2, 3
by countries T 31-1
by marital status T 3-5
by nationality T 3-4
by sex T 3-2, 3
density T 2-1, 2, T 31-1
economic activity T 4-1
increase

natural T 3-1, 6, T 31-8
total T 3-6

life expectancy T 1, T 31-10

mid-year population T 3-1

per 1 physician T 1

per delivery district T 21-15

Post offices T 21-15, 16

Potash (fertilizers) T 15-18

Potatoes

area, production, per 1 ha T 15-3 to 5
by selected countries T 31-29

consumption per capita T 1, T 5-7

economic account T 15-21

gross agricultural production T 15-2

prices

average T 12-8

consumer average T 12-14

production per 1 ha, per capita T 15-17

Poultry

Average prices

consumer T 12-14

products T 12-8

consumption per capita T 5-7

economic account T 15-21

gross agricultural production T 15-2

livestock T 1, T 15-11

meat production T 15-12

production per 1 ha, per capita T 15-17

sales (by producers) T 15-16

Precipitation T 2-5

Press

books T 1

magazines T 1, T 9-7, 8

newspapers T 1, T 9-7, 9

Prices

average

agricultural products T 12-8

consumer T 12-14

index

agricultural products T 1, T 12-1, 7

collected, purified water, distribution of water
T 12-1

comparative price levels T 31-39

construction production T 1, T 12-1

works T 12-6

consumer prices **T 1, T 12-11** to 13
by countries **T 31-36, 37**
harmonised **T 12-10**
forestry **T 12-1**
industrial producers **T 1, T 12-1** to 5
materials and products used in construction **T 1, T 12-1**
products supplied to agriculture **T 12-1**
water supply, sewerage, waste management **T 12-1**

Production
agricultural **T 1, T 15-2**
by selected countries **T 31-27**
agricultural crops and products **T 1, T 15-4, 6, 7, 12, 14, 15**
by selected countries **T 31-27** to 30, 33 to 35
construction **T 1, T 19-1** to 2, 6 to 8
electricity and heat **T 18-1** to 7
industrial **T 1, T 17-3** to 6
by selected countries **T 31-25**

Professors and associate professors (university education) **T 1, T 6-6**

Profit/loss **T 25-1** to 3

Pupils (see Schools)

R

Radio
broadcasting **T 9-4**
transmitters **T 22-2**

Rail transport
employed persons **T 21-1, 4**
fare **T 12-14**
length of railway lines **T 21-2**
performances **T 1, T 21-5**
turnover **T 21-1**
transport by commodities **T 21-6**
wages **T 21-1**

Rape
area, production, per 1 ha **T 15-3** to 5
average prices **T 12-8**

Rate of
economic activity **T 4-1**
employment **T 4-5, T 31-13, 14**
reproduction of population **T 3-16**
risk-of-poverty **T 5-5, T 30-5**
unemployment **T 1, T 4-13, 14, T 30-3**
by selected countries **T 31-15, 16**

Receipts
accommodation services **T 24-1**
trade **T 20-12, 16**
for sold products **T 15-16**
on social protection **T 8-16**

Refrigerators and freezers
average consumer prices **T 12-14**

Religion **T 9-14** to 15

Rent
index of
consumer prices **T 12-11**
living costs **T 12-12, 13**

money expenditures of households **T 5-3, 4**

Research and development
employees **T 27-1, 2**
expenditure **T 27-3** to 7, **T 31-20**
industrial legal protection **T 27-8** to 14

Reserves international **T 31-41**

Restaurants, canteens
employees, employed persons **T 20-14, 16**
network **T 20-16**
receipts **T 20-16**
turnover **T 20-13**
earning **T 20-15**
waste **T 26-11**

Revenues **T 25-1, 3**

Rice
consumption per capita **T 1, T 5-7**

Roads
accidents **T 29-1** to 4
length **T 21-2**
transport **T 21-1, 7** to 9

Robinia (logging) **T 16-4**

Roofed areas **T 15-8**

Root-crops (area, production, per 1 ha) **T 15-1**

Rye
area, production **T 15-3** to 5
average prices **T 12-8**

S

Scholarship **T 6-14**

Schools (pupils, students, teachers)
basic **T 1, T 6-1**
arts **T 6-12**
by teaching language **T 6-10**
church **T 6-16**
grammar schools **T 6-3**
universities and colleges **T 1, T 6-6** to 9
kindergartens **T 1, T 6-1, 11, 16**
private **T 6-11**
providing meals **T 6-13**
secondary **T 1, T 6-4**
by field of study **T 6-5**
special **T 6-2**
sport **T 6-17, 18**

Sectors (branches)
final use **T 17-5, 6, 13**
institutional
fixed assets **T 13-4**
national accounts **T 10-5, 6**

ownership
dwellings **T 1**
employed **T 4-5**
enterprises **T 14-5, 7**
industry **T 17-14**

Securities **T 10-7, 17**

Services
index of
consumer prices **T 12-11**
living costs **T 12-12, 13**

money expenditures of households **T 5-3, 4**
 selected **T 23-1 to 5**
 Sewage system **T 26-23**
 Shares **T 10-7**
 Sheep
 meat (production) **T 15-12**
 production per 1 ha, per capita **T 15-17**
 sales (by producers) **T 15-16**
 livestocks **T 1, T 15-11**
 yields **T 15-13**
 Sickness insurance
 benefits **T 1**
 insured **T 7-13**
 revenues of Social Insurance Agency **T 8-1**
 expenditures of Social Insurance Agency **T 8-2**
 hourly labour costs **T 4-12**
 Slaughtered animals (products)
 prices - average **T 12-8**
 production per 1 ha, per capita **T 15-17**
 sales (by producers) **T 15-16**
 Social
 assistance **T 8-15**
 benefits, contributions **T 10-5,**
 incomes of households **T 5-1, 3, 4**
 Insurance Agency **T 8-1, 2**
 Security
 social funds **T 10-17**
 pensions **T 1, T 4-12, T 8-3, 6 to 9, 12**
 sickness insurance **T 1, T 4-12, T 8-5**
 state benefits **T 8-12**
 Soya (area, production, per 1 ha) **T 15-3 to 5**
 Spa **T 7-1, 3, 12**
 Spirits
 consumption per capita **T 5-7**
 production **T 17-15**
 Spruce
 logging, afforestation **T 16-2, 3**
 damages **T 26-6, 7**
 Students (see schools)
 Study
 part-time
 universities and colleges **T 6-6 to 9**
 specialized secondary schools **T 6-4**
 postgraduate courses **T 6-6**
 Sugar
 consumption per capita **T 1, T 5-7**
 consumer prices - average **T 12-14**
 foreign trade **T 11-4, 5**
 Sugar beet
 area, production per 1 ha **T 1, T 15-3 to 5, T 31-30**
 average prices **T 12-8**
 Sunflower (area, production, per 1 ha) **T 15-3 to 5**
 Supermarkets (units - retail network) **T 20-12**

T

Taxes
 national accounts **T 10-2, 3, 5**
 Teachers (see Schools)
 Telecommunications **T 22-2**

 index of consumer prices **T 12-11**
 living costs **T 12-12, 13**
 money expenditures of households **T 5-3, 4**
 Television
 broadcasting **T 9-5**
 subscriber's fee **T 12-14**
 transmitters **T 22-2**
 Tv sets
 average consumer prices **T 12-14**
 Temperature (air) **T 2-5**
 Theatres **T 1, T 9-1**
 Timber deliveries **T 16-4**
 Tobacco (products)
 area, production, per 1 ha **T 15-3 to 5**
 consumer prices - average **T 12-14**
 exports, imports **T 11-4, 5**
 units - retail network **T 20-12**
 Tomatoes (area, production, per 1 ha) **T 15-6**
 Tourism
 accommodation establishments **T 1, T 24-1, 2**
 by countries **T 24-3 to 6**
 visitors **T 1, T 24-1 to 4**
 Tractors **T 21-3**
 exports, imports **T 11-4, 5**
 Trade
 foreign
 by chapters of Customs Tariff **T 11-4, 5**
 by commodity groups **T 11-2**
 by countries **T 11-3, 6, 7, T 31-40**
 by economic associations **T 11-1**
 in national accounts **T 1, T 10-2, 3, 5**
 territorial structure **T 11-1**
 internal in total **T 20-1**
 employed persons **T 20-11**
 turnover **T 20-2, 11**
 earning **T 20-11**
 retail
 employed persons **T 20-9, 11, 12**
 network of units **T 20-12**
 receipts **T 20-12**
 turnover **T 20-8**
 selling area **T 20-12**
 storage area **T 20-12**
 earning **T 20-4, 10**
 wholesale
 employed persons **T 20-6**
 turnover **T 20-5**
 earning **T 20-4, 7**
 Transport
 air **T 21-1, 13**
 ambulance service **T 7-12**
 city **T 1, T 21-12**
 consumer prices
 average **T 12-14**
 index **T 12-11**
 employed persons **T 21-1, 4, 8**
 industrial legal protection **T 27-10 to 12**
 living costs **T 12-12, 13**
 money expenditures of households **T 5-3, 4**

network **T 21-2**
pipeline **T 21-14**
railways **T 1, T 19-7, T 21-1, 2, 4 to 6**
road **T 1, T 21-1, 7 to 9**
waterway **T 1, T 21-10, 11**
Transport equipment (see Means of transport)
Transported
goods **T 1, T 21-5 to 7, 9 to 11, 13**
persons **T 1, T 21-5, 7, 10, 12, 13**
Tranzit
waterway transport **T 21-10, 11**
Turnover
of non-financial corporations **T 25-2**
construction **T 19-1, 5**
gross agriculture production **T 15-2**
hotels and restaurants **T 20-16**
industry **T 1, T 17-7, 8, 13, 14**
market services **T 23-1, 2, 5**
trade **T 20-2, 5, 8, 11, 13**
transport **T 21-1**

U

Unemployment (job applicants)
benefits **T 8-2**
by survey **T 4-14**
by countries **T 31-15, 16**
insured **T 7-13, T 8-4**
registered **T 4-13, T 30-2**
risk-of-poverty rate **T 5-5, T 30-5**
Universities **T 6-6 to 9**

V

Vacancies **T 4-15, 16**
Vegetable
area, production, per 1 ha **T 15-3 to 6**
consumption per capita **T 1, T 5-7**
economic account **T 15-21**
gross agricultural production **T 15-2**
imports, exports **T 11-4, 5**
units - retail network **T 20-12**
Vineyard **T 15-9**
Visitors
cultural institutions **T 1, T 9-1, 11**
botanical garden **T 9-11**
caves **T 9-13**
tourism **T 1, T 24-1 to 5**

W

Waste **T 26-11, 12, 13**
Waste water
discharged **T 26-22 to 24**
generation **T 26-25**
treatment plant **T 26-23**
Water courses **T 26-22**
Length, flow **T 2-2, 6, 7**
Water

prices
index of collected and purified
water **T 12-1**
production **T 17-15**
quality **T 26-26, 27**
Water supply system **T 26-23**
Waterworks **T 26-22**
Wheat
area, production, per 1 ha **T 15-3 to 5**
average prices **T 12-8**
gross agricultural production **T 15-2**
Wine
average consumer prices **T 12-14**
consumption per capita **T 5-7**
production **T 17-15**
Women
as of Dec. 31 **T 3-3**
body mass index **T 30-7**
by age **T 3-2, 3**
by marital status **T 3-5**
by health status **T 30-6**
criminal offenders **T 30-10**
deaths **T 3-20, 21, 23, T 30-6**
divorces **T 3-10 to 12**
drug addiction **T 30-9**
earnings by occupations **T 30-1**
economic activity **T 4-1**
elections **T 30-13**
employed **T 4-2 to 5**
fertility **T 3-16**
job applicants **T 30-2**
life expectancy **T 1, T 3-24, T 31-10**
marriages **T 3-7 to 9**
mid-year population **T 3-1**
migration
internal **T 3-25**
international **T 3-26, 27**
pensions **T 30-4**
risk-of-poverty rate **T 5-5, T 30-5**
smoking **T 30-8**
suicides **T 30-12**
unemployed **T 4-13, 14**
unemployment rate **T 30-3**
victims of crimes **T 30-11**
Wood
deliveries **T 16-4**
exports, imports **T 11-4, 5**
logging **T 1, T 16-4**
price index
forestry **T 12-1**
index of industrial producers **T 12-2 to 5**
production **T 17-15**
transport **T 21-6, 9**
waste **T 26-11**
Wool (production) **T 15-12**

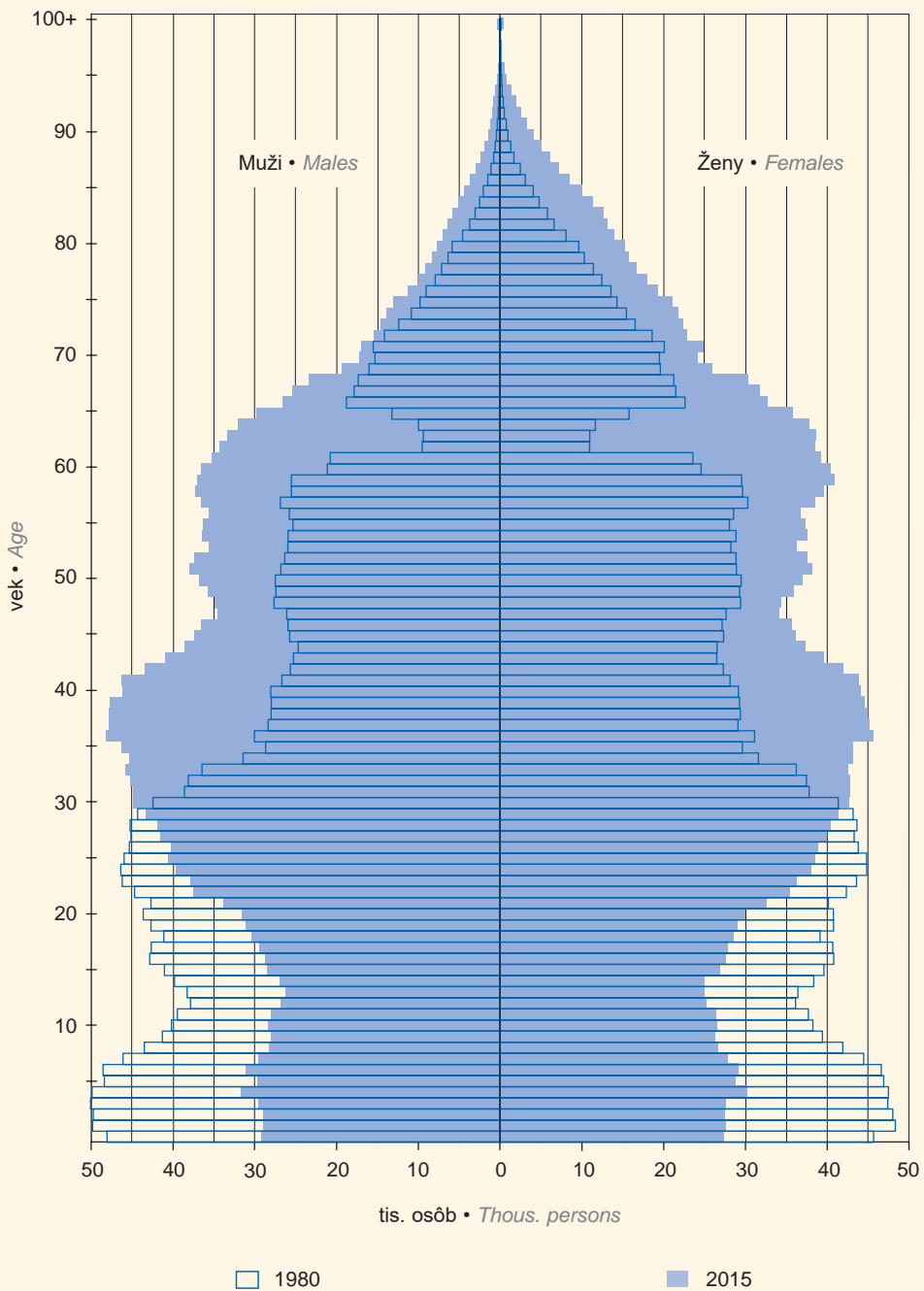
Z

Zoological gardens **T 9-10**

Obrazová příloha

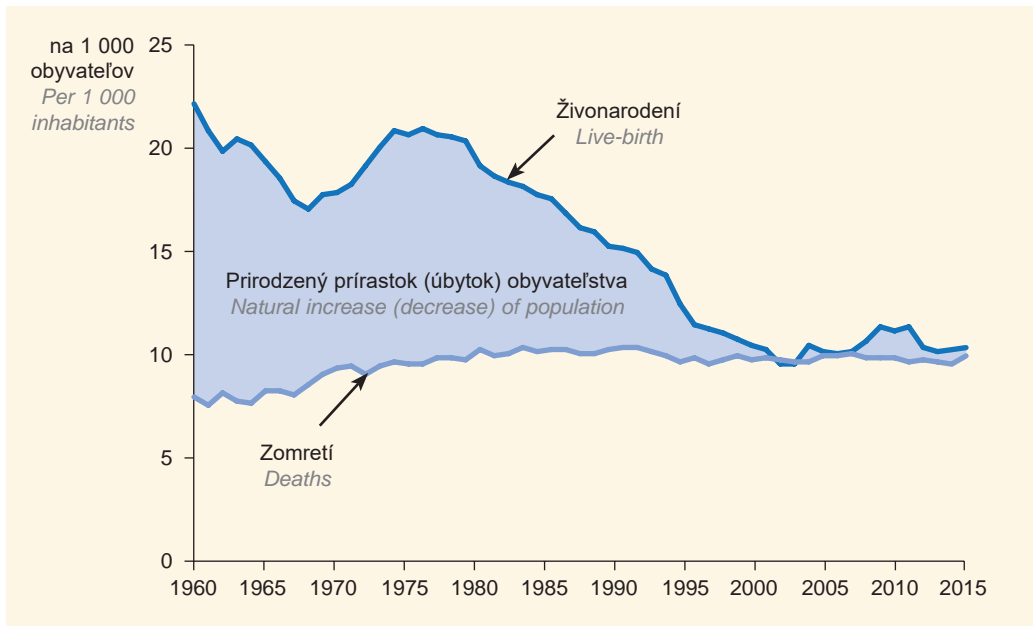
G 1. Vekové zloženie obyvateľstva k 31. 12.

Age structure of population as of Dec. 31



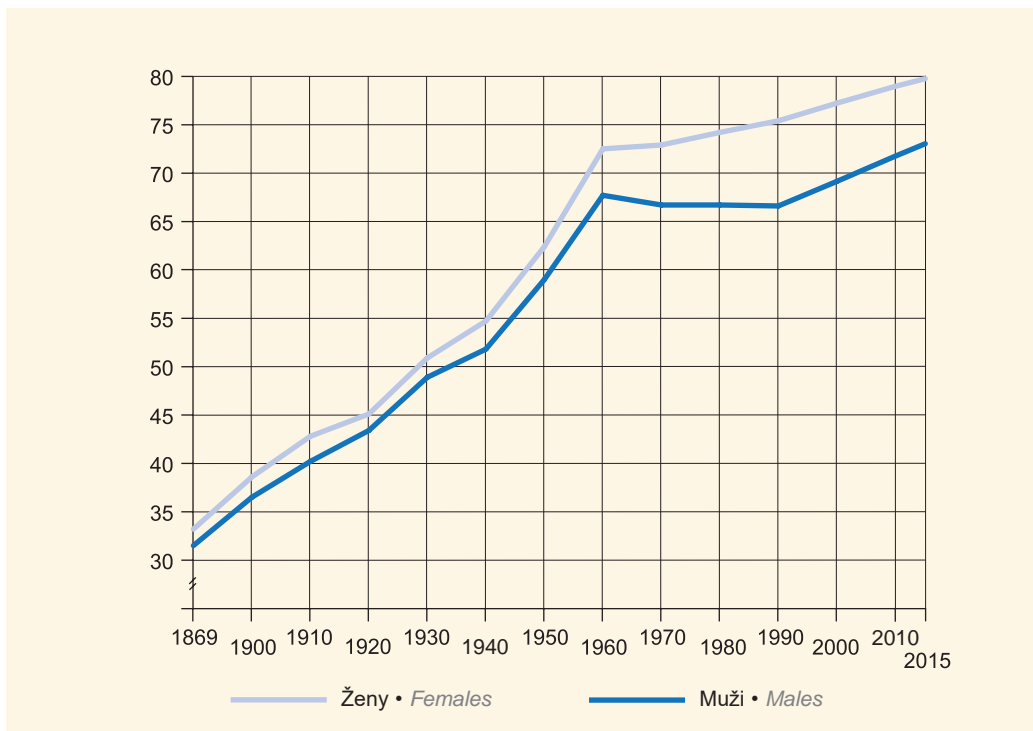
G 2. Prirodzený pohyb obyvateľstva

Population change



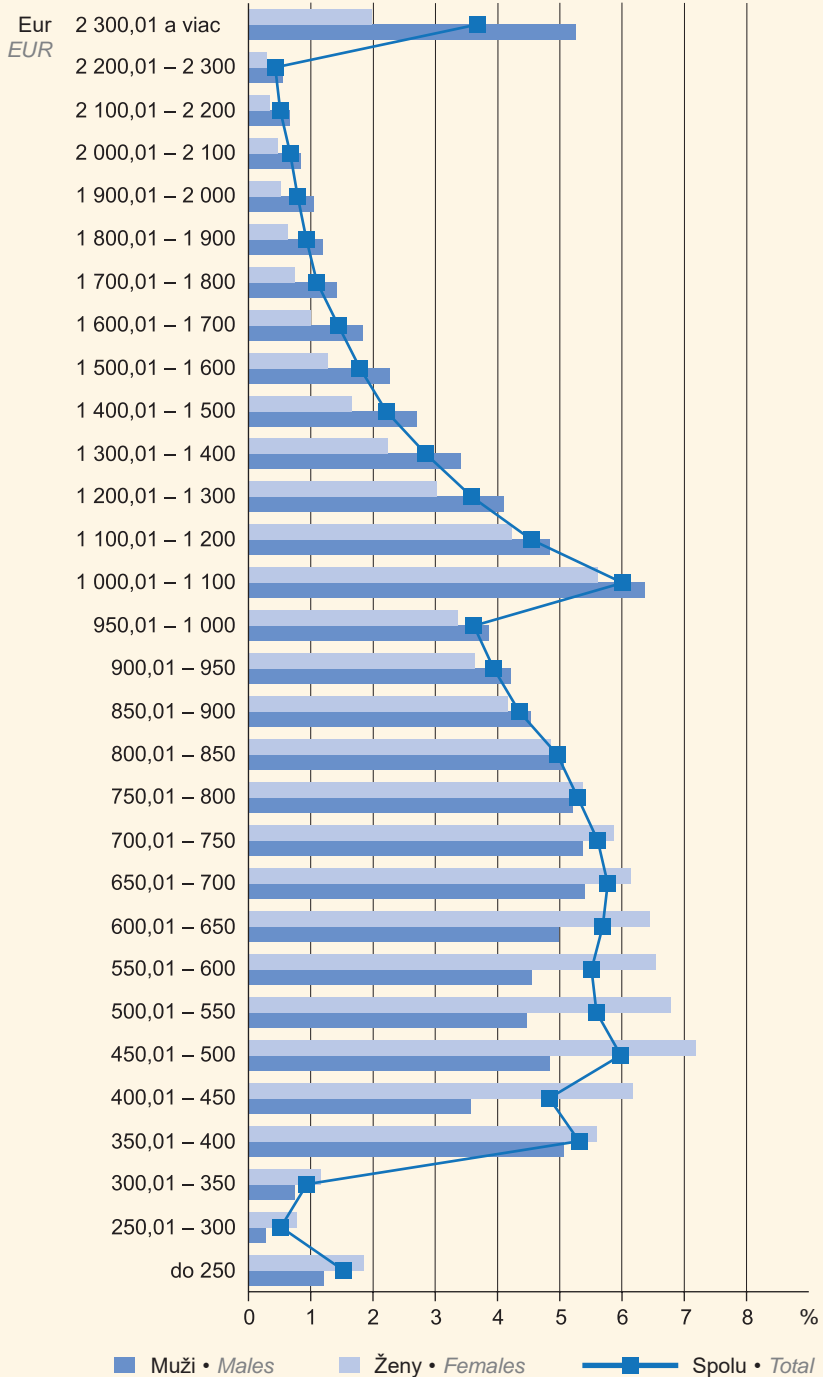
G 3. Stredná dĺžka života pri narodení

Life expectancy at birth



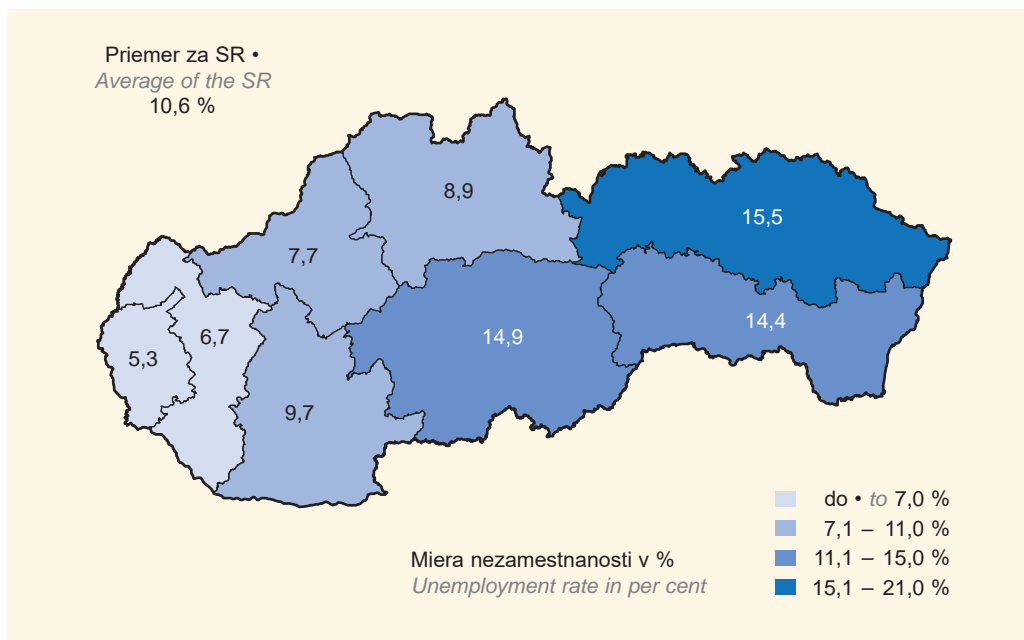
G 4. Podiely zamestnancov podľa pásiem priemernej hrubej nominálnej mesačnej mzdy v roku 2015

Shares of employees by average gross nominal monthly wage ranges in 2015



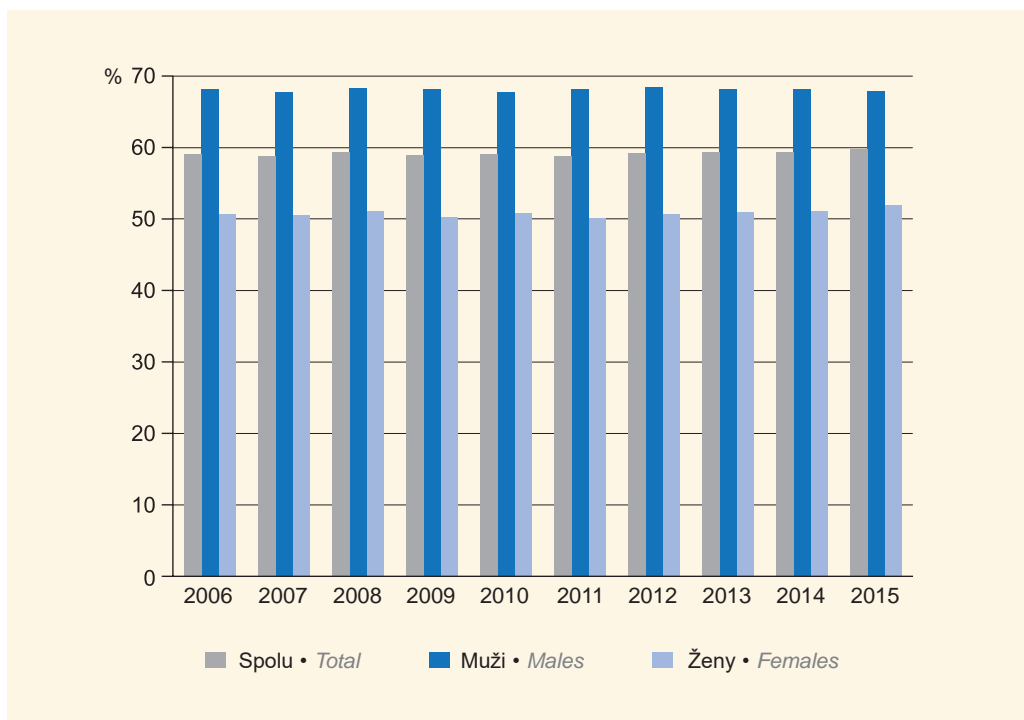
M 1. Miera evidovanej nezamestnanosti podľa krajov SR k 31. 12. 2015

Registered unemployment rate by regions of the SR as of Dec. 31, 2015



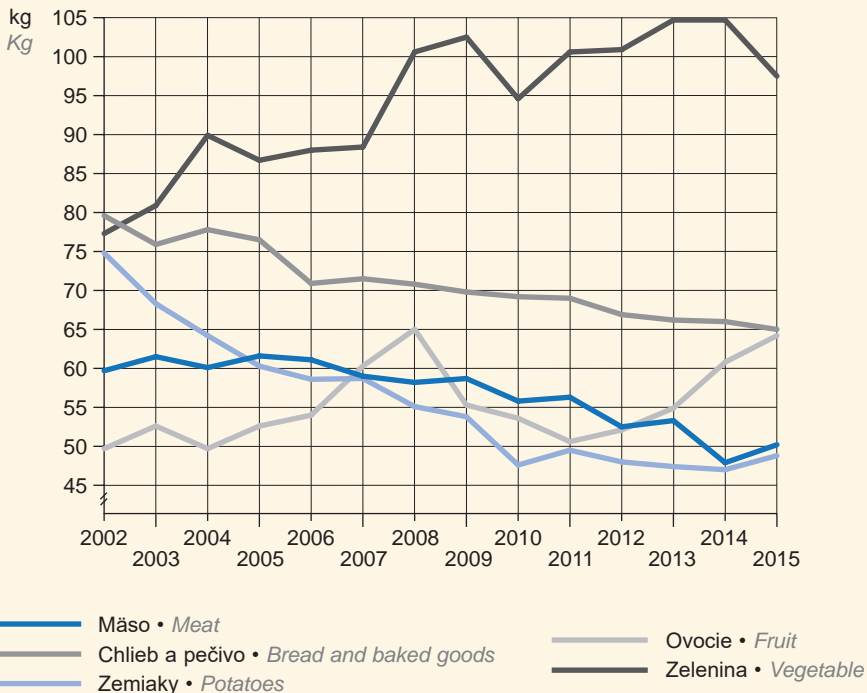
G 5. Miera ekonomickej aktivity (VZPS)

Economic activity rate (LFS)



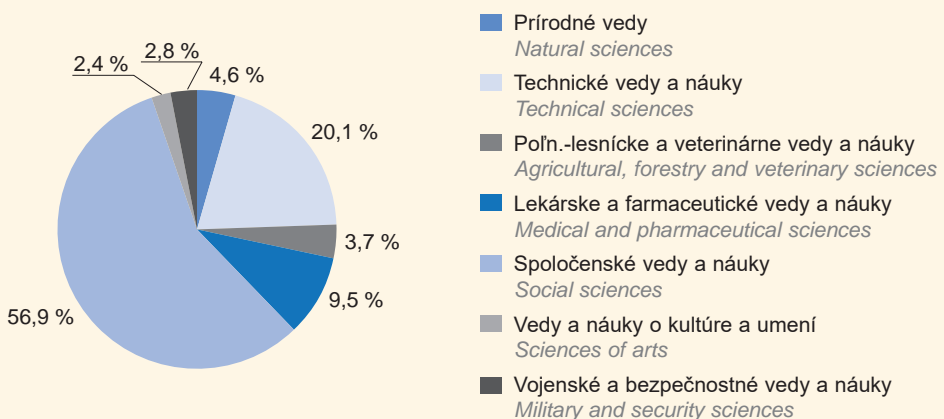
G 6. Spotreba vybraných druhov potravín na 1 obyvateľa/rok

Consumption of selected kinds of food per capita/year



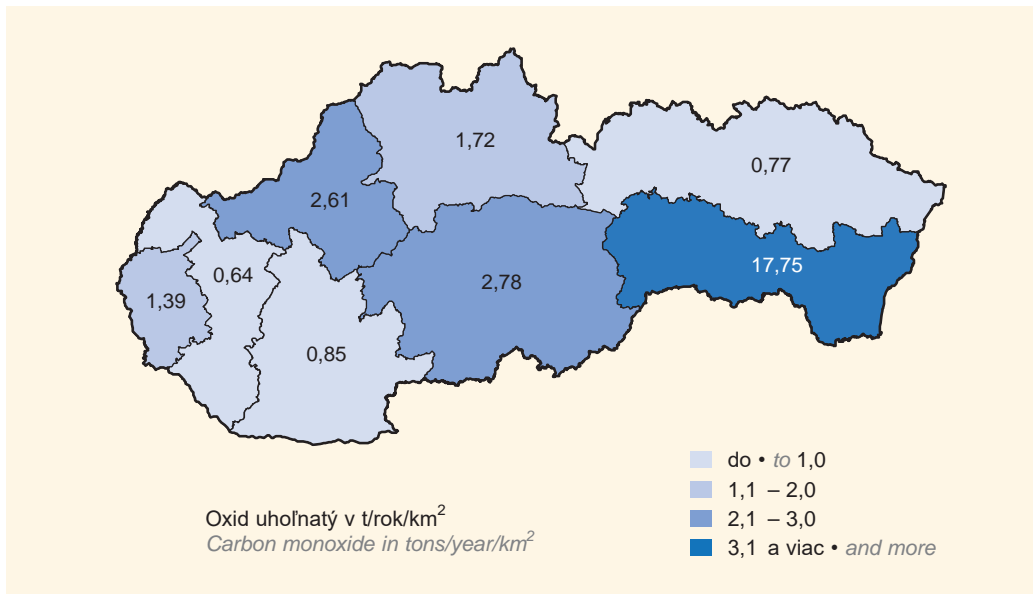
G 7. Štruktúra študentov vysokých škôl slovenskej štátnej príslušnosti podľa skupín študijných odborov v roku 2015

Structure of Slovak nationality students of higher education institutions by fields of study in 2015



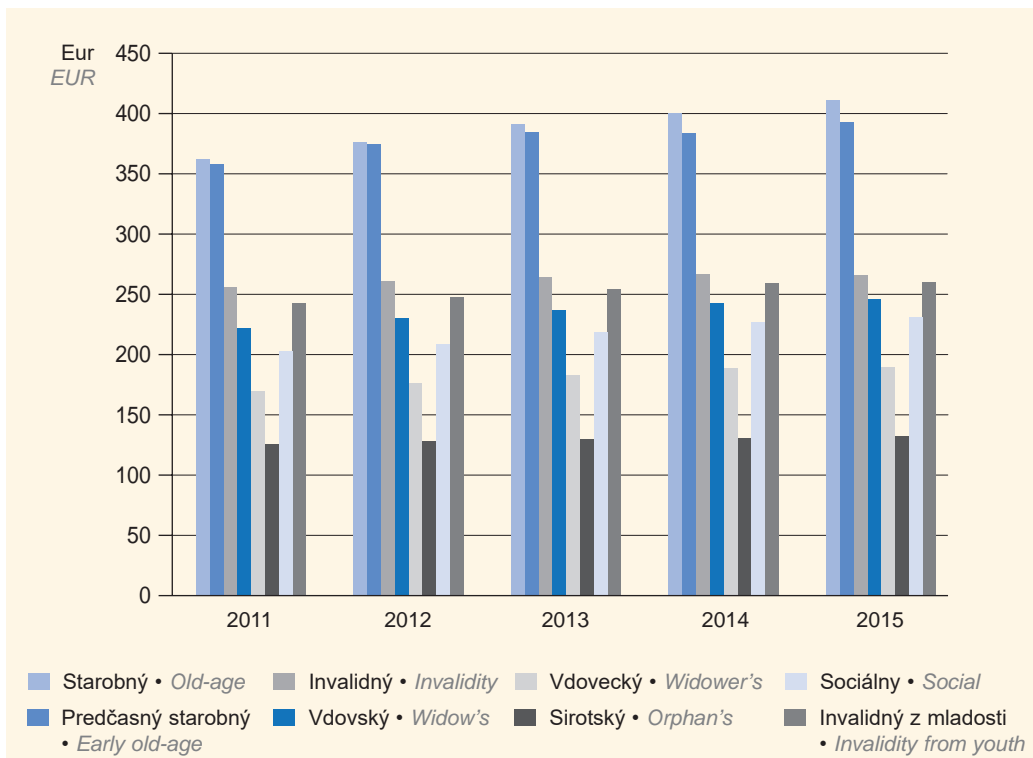
M 2. Merné emisie oxidu uhoľnatého v krajoch SR v roku 2014

Specific emission of carbon monoxide in regions of the SR in 2014



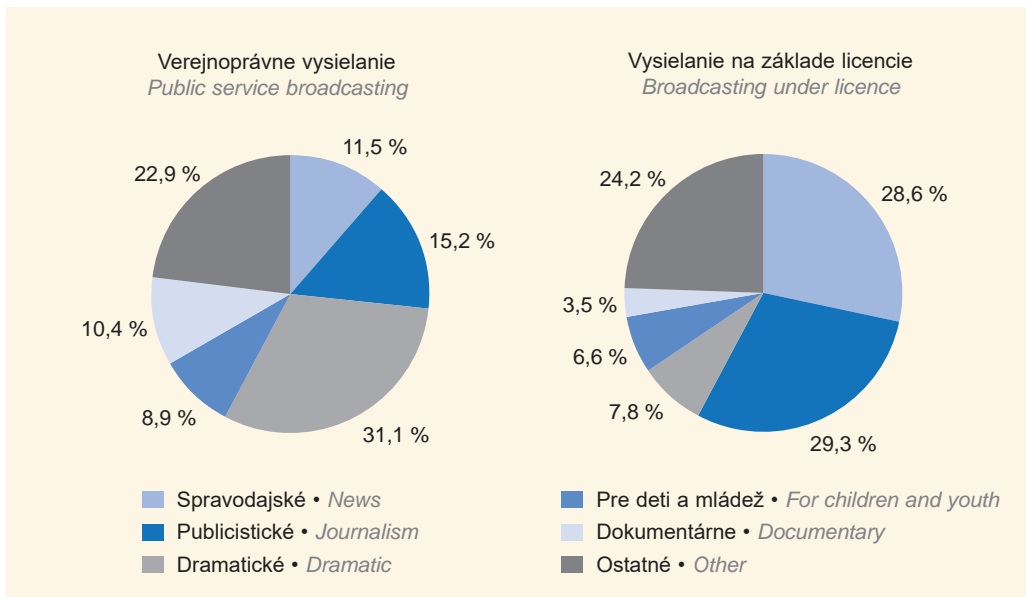
G 8. Priemerná mesačná výška vyplácaných dôchodkov

Average monthly level of pensions paid



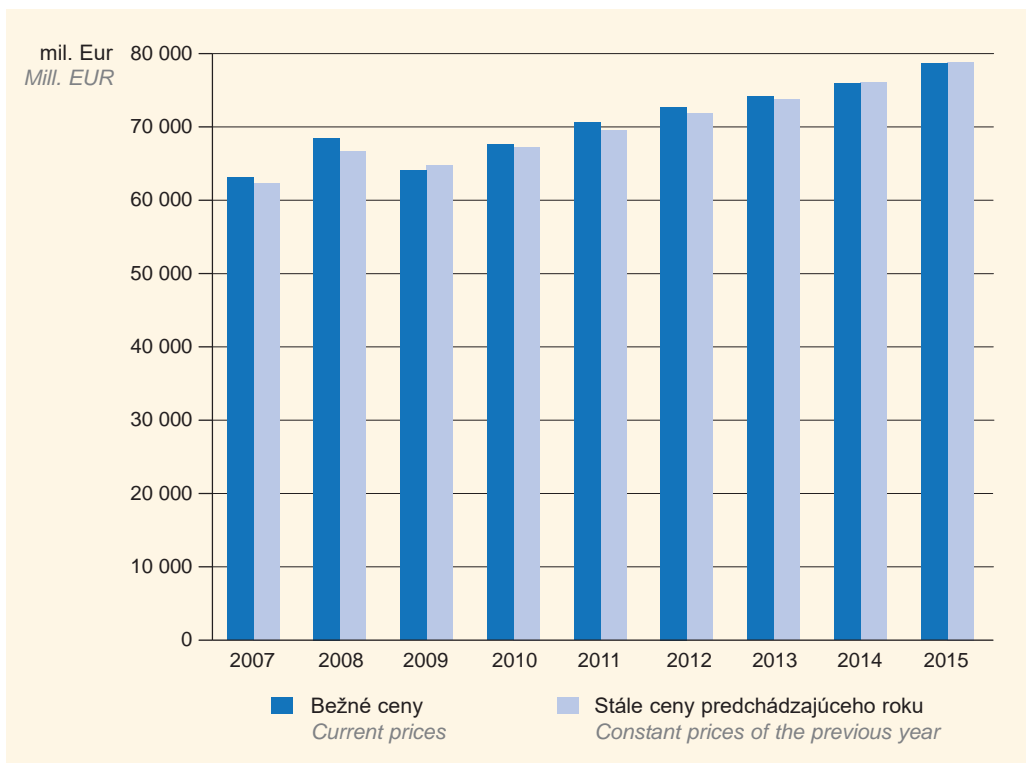
G 9. Štruktúra televízneho vysielania v roku 2015

Structure of television broadcasting in 2015



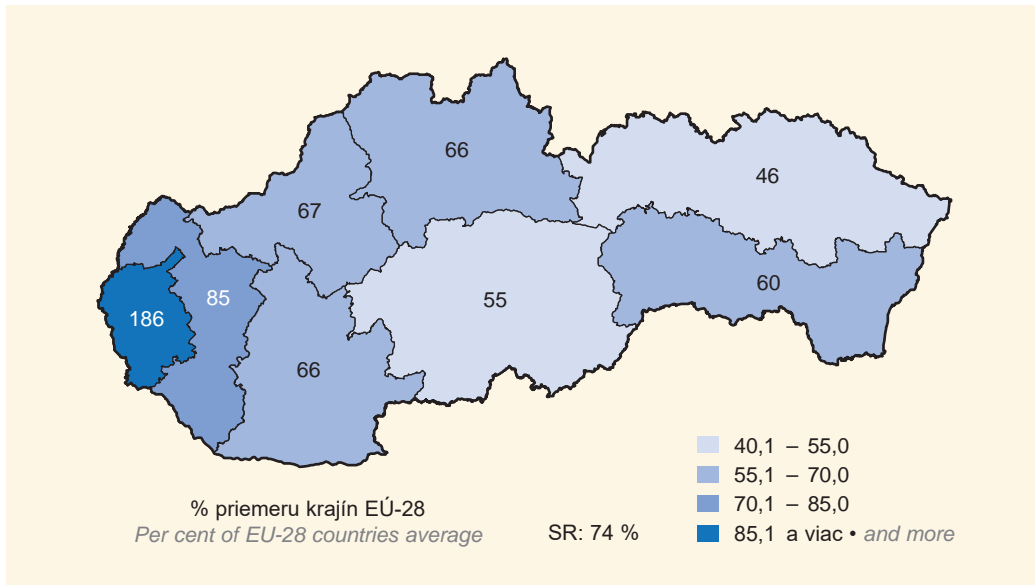
G 10. Hrubý domáci produkt

Gross domestic product



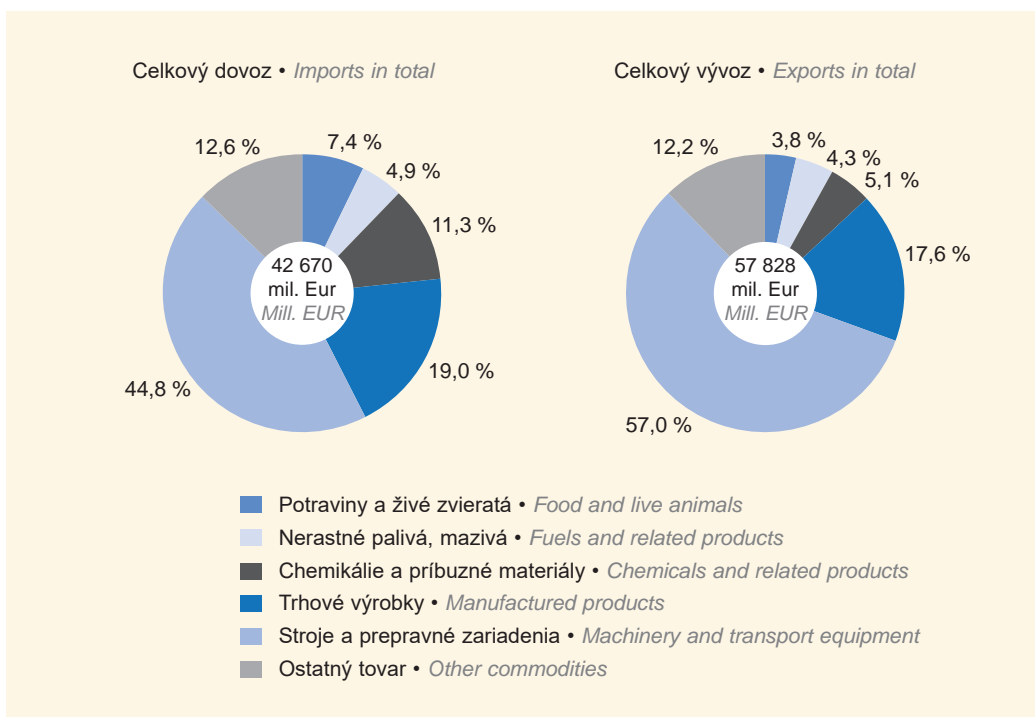
M 3. Hrubý domáci produkt na 1 obyvateľa podľa krajov SR (v parite kúpnej sily) v roku 2014

Gross domestic product per capita by regions of the SR (at purchasing power standard) in 2014



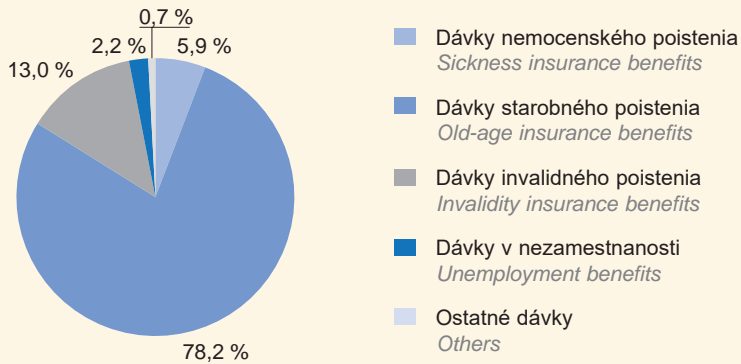
G 11. Štruktúra zahraničného obchodu EÚ-28 podľa skupín tovarov v roku 2015

Foreign trade of EU-28 by commodity groups in 2015



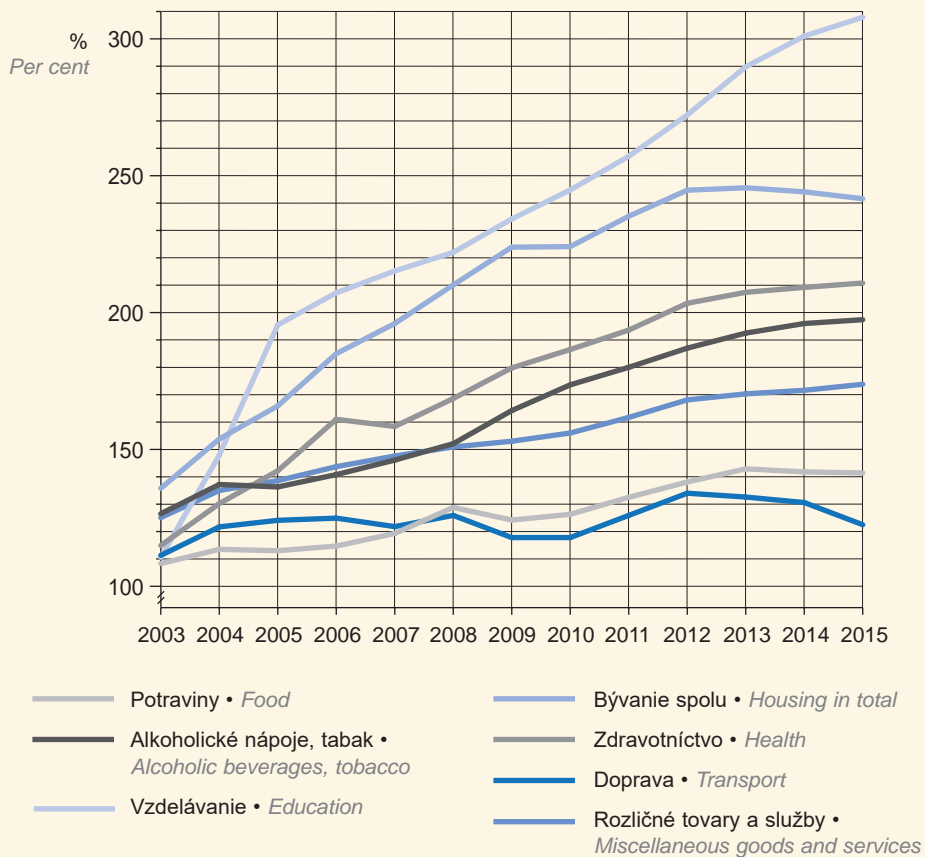
G 12. Vyplatené dávky sociálneho poistenia v roku 2015

Social insurance benefits paid out in 2015



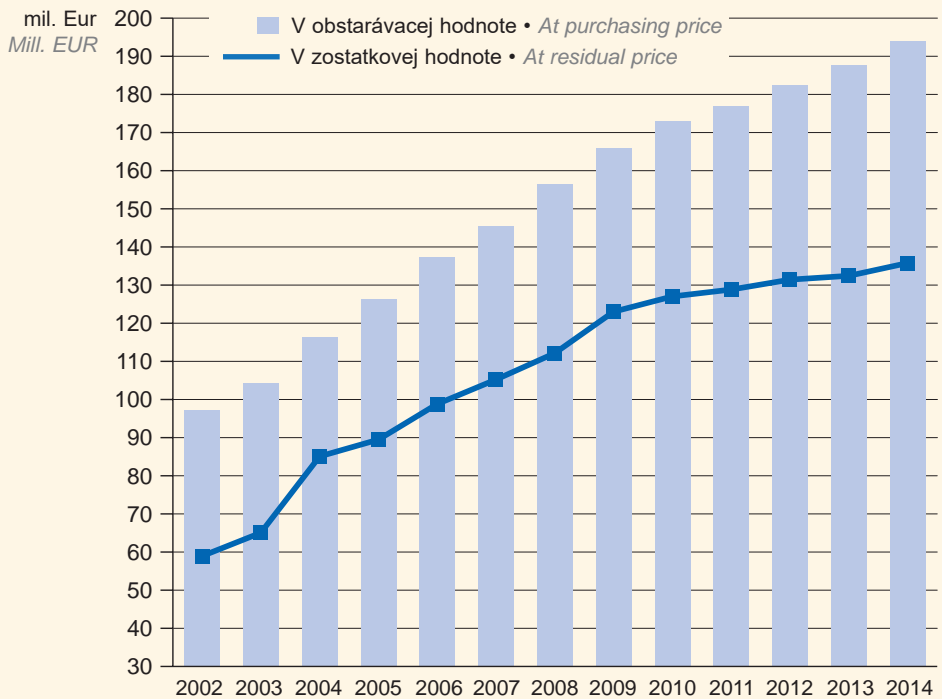
G 13. Indexy spotrebiteľských cien (december 2000 = 100)

Consumer price indices (Dec. 2000 = 100)



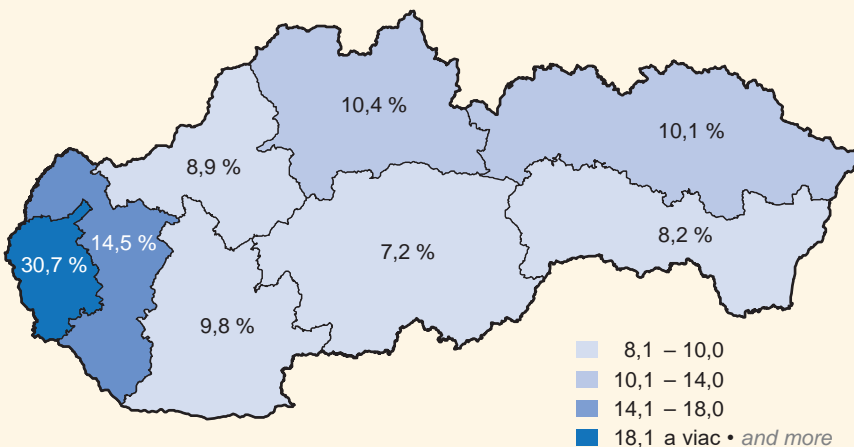
G 14. Dlhodobý majetok (v bežných cenách) k 31. 12.

Fixed assets (at current prices) as of Dec. 31



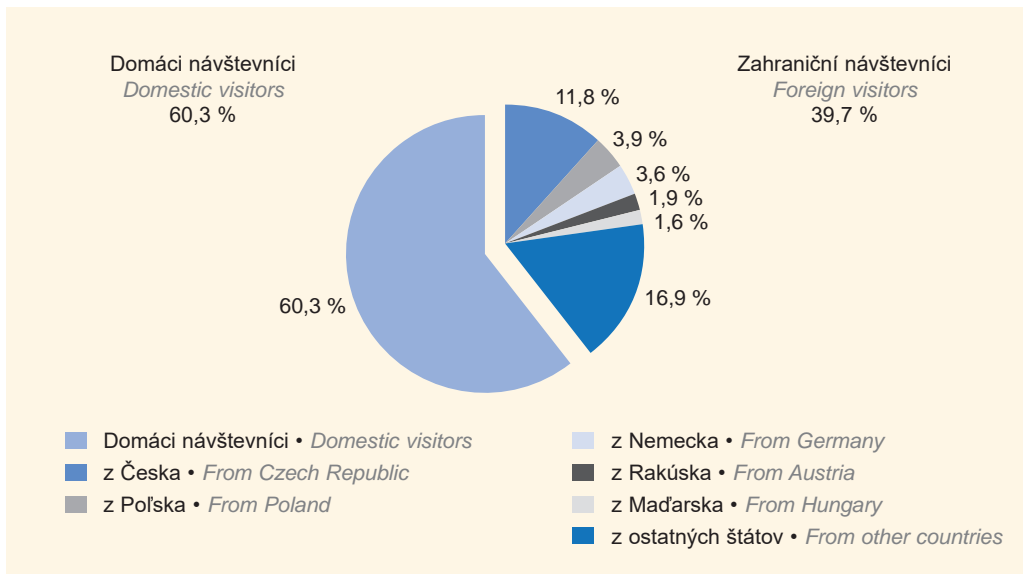
M 4. Dokončené byty podľa krajov SR v roku 2015

Completed dwellings by regions of the SR in 2015



G 15. Návštevníci v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu v roku 2015

Visitors in accommodation establishments of tourism in 2015



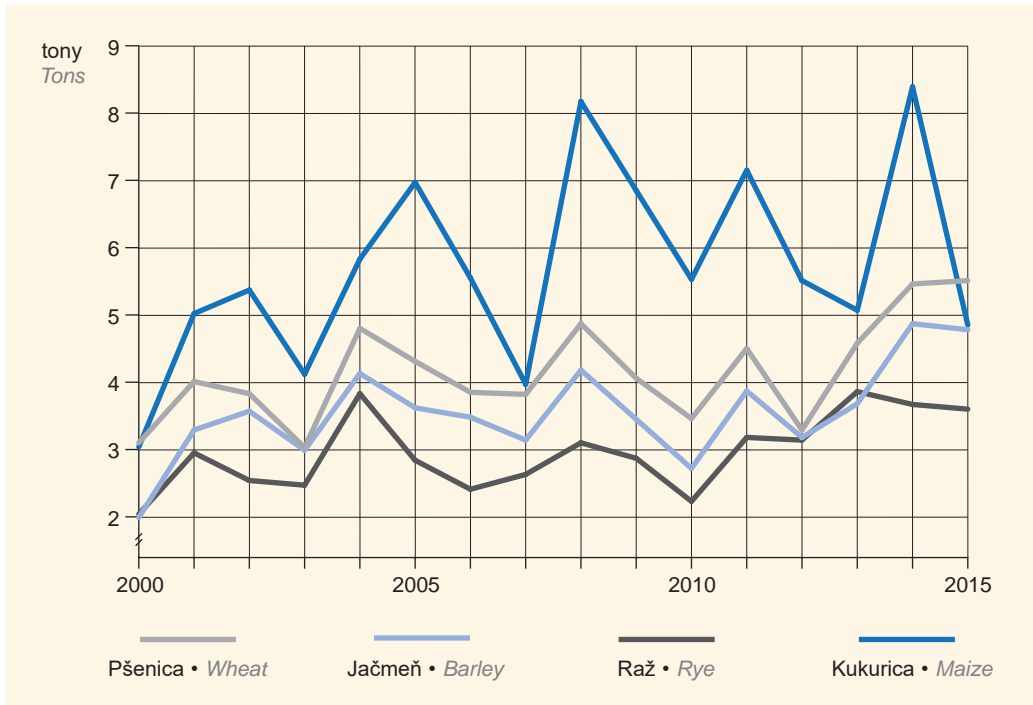
G 16. Hrubá poľnohospodárska produkcia (stále ceny roku 2010)

Gross agricultural production (constant prices 2010)



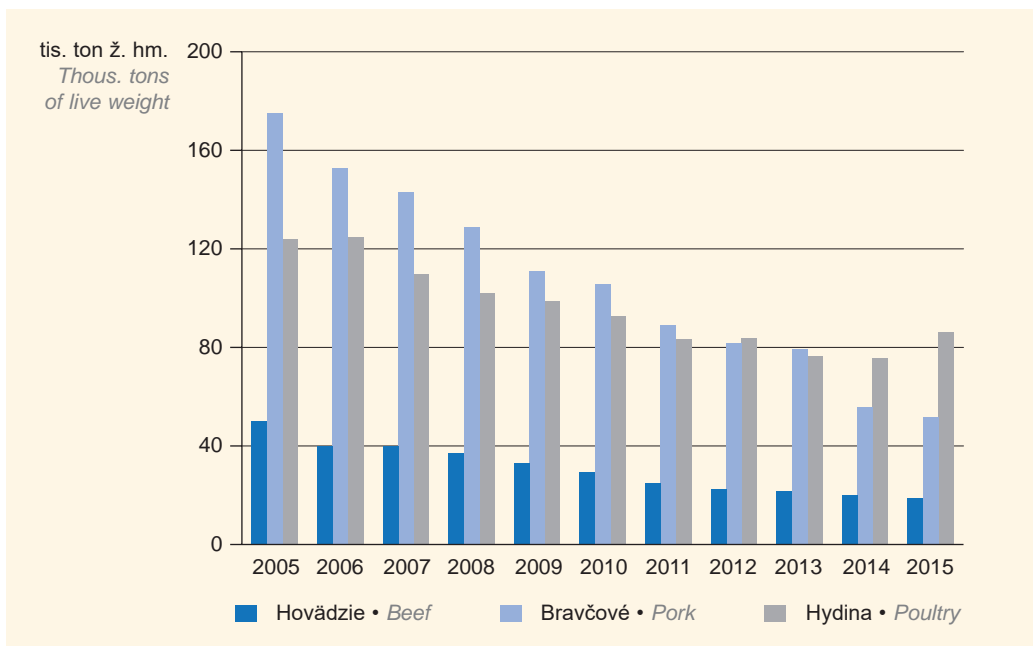
G 17. Hektárové úrody vybraných plodín

Hectare yields of selected crops



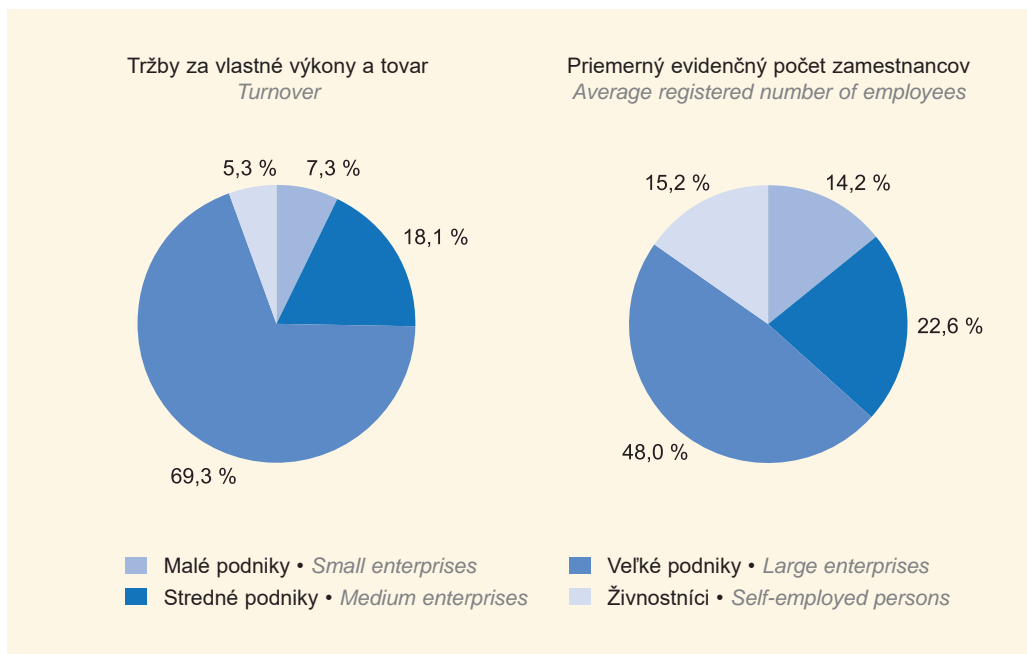
G 18. Výroba mása

Meat production



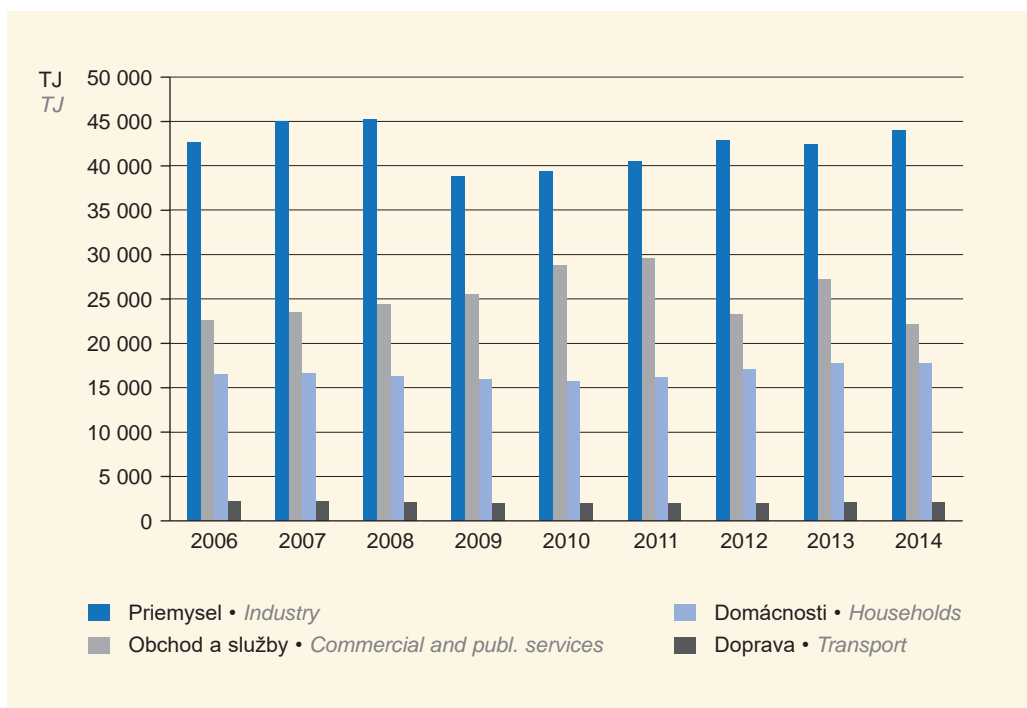
G 19. Vybrané ukazovatele v priemysle podľa veľkostnej štruktúry v roku 2015

Selected indicators in industry by size structure of enterprises in 2015



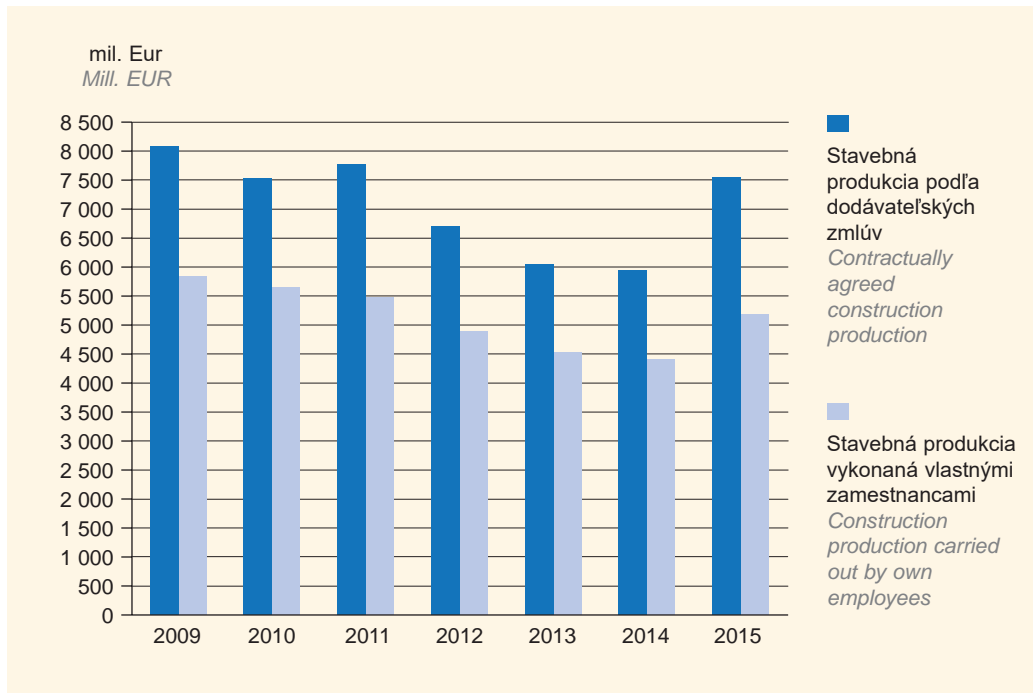
G 20. Konečná spotreba elektriny

Final consumption of electricity



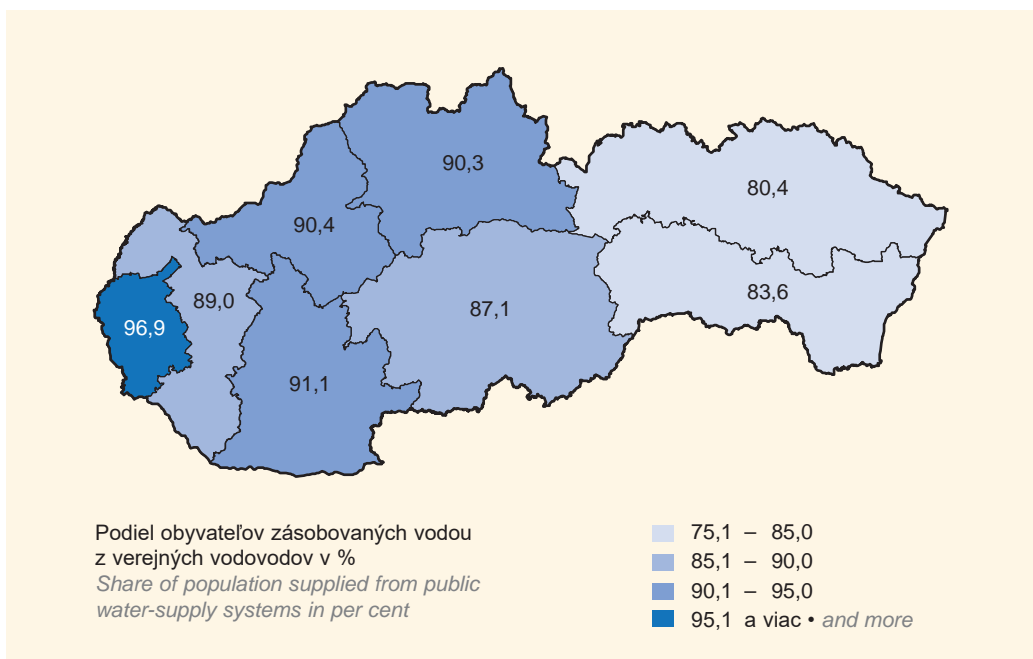
G 21. Stavebná produkcia (v stálych cenách 2010)

Construction production (at constant prices of 2010)



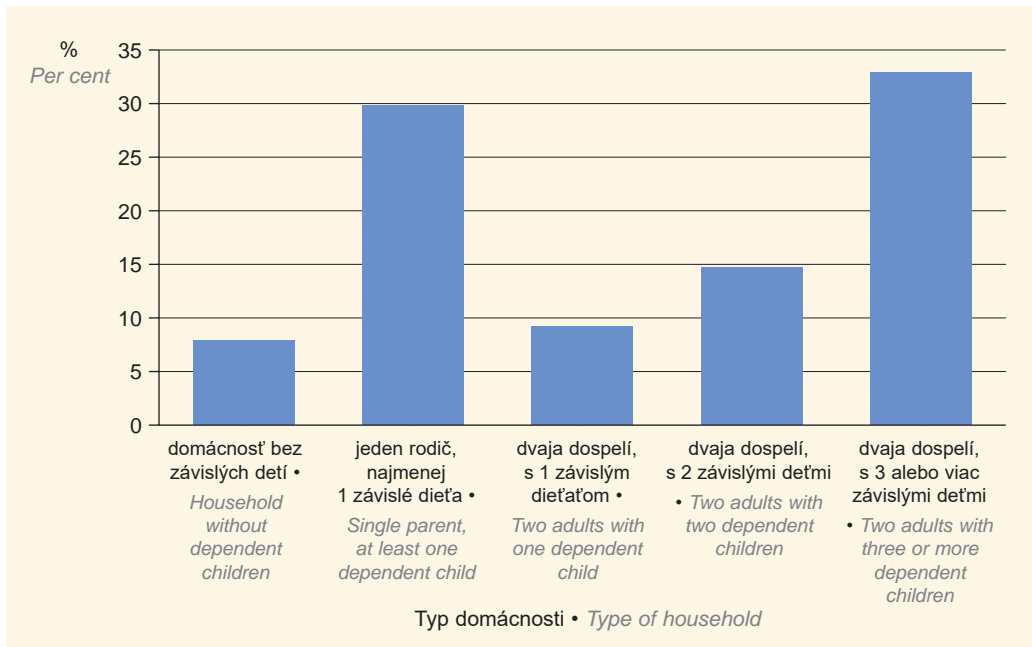
M 5. Obyvateľstvo zásobované vodou z verejných vodovodov v roku 2015

Population supplied from public water-supply systems in 2015



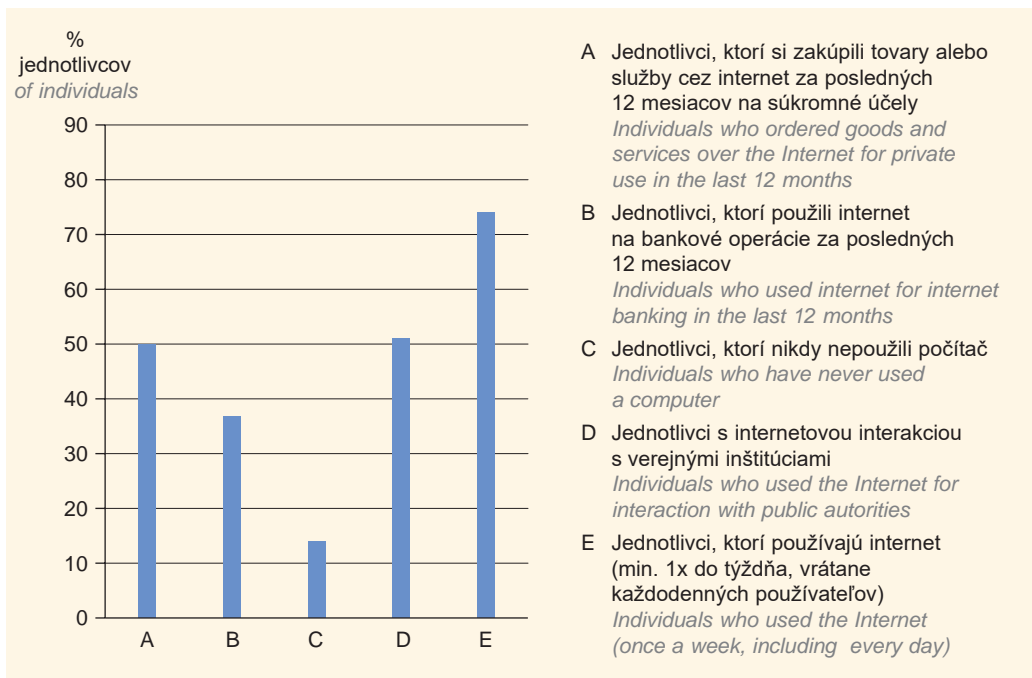
G 22. Miera rizika chudoby podľa typu domácnosti (EU SILC 2014)

At-risk-of-poverty rate by type of household (EU SILC 2014)



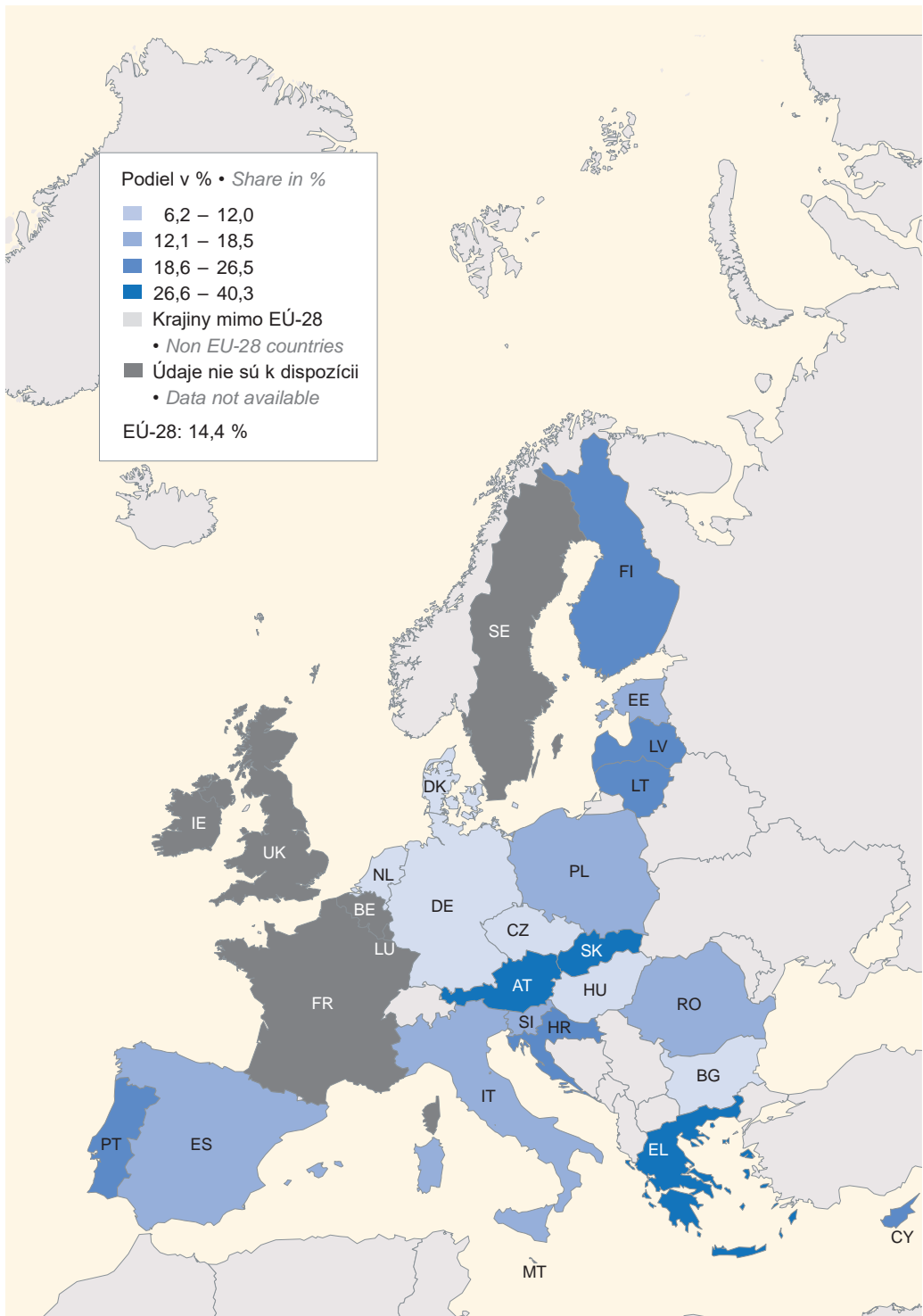
G 23. Využívanie informačno-komunikačných technológií jednotlivcami v domácnostiach v roku 2015

ICT usage in households by individuals in 2015



M 6. Mladí výskumníci v sektore vysokých škôl v roku 2013

Young researches in higher education sector in 2013



Vydala VEDA,
vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied
v Bratislave roku 2016 ako svoju 4224. publikáciu.
Rozsah 672 strán + 16 strán farebnej prílohy.
Grafický návrh: Layout JS
Zodpovedný redaktor: Emil Borčín
Grafická úprava a sadzba: Forma, s. r. o., Bratislava
Vytlačila VEDA, vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied.

ISBN 978-80-224-1541-5

www.veda.sav.sk